

### ချမ်းသာကို ဆောင်ရွက်တတ်၏

အလွန့်အလွန် မြင်နိုင်ခဲသော၊ အလွန့်အလွန် သိမ်မွေ့သော အလိုရှိရာအာရုံ၌ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်သည် ချမ်းသာကို ဆောင်ရွက်တတ်၏။

စိတ္တဝဂ်(ဓမ္မပဒ–၃၆)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၆ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့

အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၁၂၅)

# နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးက ဥပဒေကဲ့သို့ အာဏာတည်သော အမိန့်တစ်ရပ်ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးက ဥပဒေကဲ့သို့ အာဏာတည်သောအမိန့် အမိန့်အမှတ် (၁/၂၀၂၁) ကို ယနေ့ ရက်စွဲဖြင့် ထုတ်ပြန်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အမိန့်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် –

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

ဥပဒေကဲ့သို့ အာဏာတည်သောအမိန့်

အမိန့်အမှတ်(၁/၂၀၂၁)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက်

(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်)

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ(၈)ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အခြေခံအသုံးပြုခဲ့သော မဲစာရင်းများမှာ ကြီးမားစွာ ကွာခြားမှုများရှိနေသဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ပျက်ကွက်ခဲ့ပါသည်။ ၂။ နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာသည် ပြည်သူ့ထံမှ ဆင်းသက်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆိုးဝါးစွာလွဲမှားနေသည့် မဲစာရင်းများဖြစ်ခဲ့သဖြင့် ဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ပြည်သူ့ထံမှ အချုပ်အခြာအာဏာ ဆင်းသက်ရမည်ဆိုသည့်အချက်နှင့် ဆန့်ကျင်နေပါသည်။

၃။ မဲစာရင်းပြဿနာများကို ဖြေရှင်းရန်ငြင်းပယ်ခြင်း၊ အရေးယူဆောင်ရွက်မှုမပြုခြင်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် အစည်းအဝေးများကို ရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် တောင်းဆိုမှုအပေါ် ရွှေ့ဆိုင်းပေးခြင်းမရှိသည့်အပြင် ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်းအဝေးများကို ရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် တောင်းဆိုမှုအပေါ် ရွှေ့ဆိုင်းပေးခြင်းမရှိသည့်အပြင် ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်းအဝေးအစီအစဉ်များ ထုတ်ပြန်ကာ အစီအစဉ်အတိုင်း ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့သည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄၁၇ ပါ နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို အဓမ္မနည်းဖြင့် ရယူရန်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွှတ်မှုကို ပျက်ပြားစေပါသည်။ ၎င်းကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြို့/ဒေသအသီးသီးတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို မယုံကြည်သဖြင့် ဆန္ဒပြမှုများ များစွာဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး အခြားပါတီအဖွဲ့အစည်း လူပုဂ္ဂိုလ်များကလည်း ထောက်ခံပွဲ အလံ လွှင့်ထူခြင်းများအပါအဝင် လှုံ့ဆော်မှုမျိုးစုံ ပြုလုပ်နေကြောင်းတွေ့ရသဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်မှုကို များစွာ ထိခိုက်စေလျက်ရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ 🗖

# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

# " အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ " အစည်းအဝေးကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော် " အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ " အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော် သမ္မတအိမ်တော်၌ ကျင်းပပြုလုပ် သည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ ဒုတိယ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ 🔾

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော် "အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ "အစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။

ဓာတ်ပုံ–တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး



မြန်မာနိုင်ငံသူ ၊ နိုင်ငံသားများအားလုံး COVID–19 ကပ်ဧရာဂါဘေးမှ အမြန်ဆုံးလွတ်ကင်းပါစေကြောင်း ဆုတောင်းဖေတ္တာပို့ သအဝ်ပါသည်…

ထွန်းရွှေဝါတိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး

# ကာကွယ်ဆေးနှင့် နယူးနော်မယ်

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအပါအဝင် ဦးစားပေးအုပ်စုများကို စတင်ထိုးနှံပေးနေသည့် ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးကိုပြည်သူလူထုအတွင်း၌လည်း မကြာမီဦးစားပေး အုပ်စုအလိုက် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားတော့မည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အသီးသီးတို့၌ ဆက်လက်ကူးစက် ပျံ့နှံ့နေဆဲဖြစ်သည့်အပြင် ဗီဧပြောင်းဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲများ ပေါ်ပေါက်လာခြင်း၊ အဆိုပါ ဗီဧပြောင်းဗိုင်းရပ်စ်များ၏ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုက မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းဆက်စပ်နေသည့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများသို့ပင် ကူးစက်ဝင်ရောက်လျက်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် လည်း မျက်ခြည်မပြတ် အထူးဂရုစိုက်ရမည့် အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်း မိတ်ဆွေနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်မှုဖြင့် COVISHIELD အမည်ရှိ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို စောစီးစွာလက်ခံရရှိခဲ့ပြီး မရေး မနှောင်းမှာပင် ကာကွယ်ဆေးများကို ထိုးနှံခွင့်ရရှိခြင်းက ကုသိုလ်ထူးတစ်ရပ်ဟုပင်ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် သမိုင်း တစ်လျှောက်တွင် အလျင်မြန်ဆုံးနှုန်းဖြင့် သုတေသနပြုရှာဖွေ ဖော်စပ် ထုတ်လုပ်ခဲ့ရသည့် ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးများမှာ နောက်ထပ်အချိန်ယူပြုလုပ်ရဦးမည့် စမ်းသပ်မှုများ ကျန်ရှိနေဆဲ မှာပင် အရေးပေါ်သုံးစွဲရန်ခွင့်ပြုခဲ့ရခြင်းနှင့်အတူ ယင်းကာကွယ် ဆေးများအပေါ် ရာနှုန်းပြည့် ယုံကြည်စိတ်ချမှုလည်း လျော့နည်း ခဲ့ရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိတရားဝင်ခွင့်ပြုထားသော ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးမှာ COVISHIELD ဖြစ်ပြီး ရောဂါပိုးကို ကာကွယ် နိုင်သည့် ကိုယ်ခံစွမ်းအားရရှိနိုင်ရန်အတွက် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး နောက်ရက်သတ္တပတ် (၄) ပတ်အကြာတွင် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံ ထိုးနှံကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးနောက် ခံစား ရဖွယ်ရှိသည့် လက္ခဏာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှုတို့ ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ရာ လက်ရှိအချိန်တွင် ကာကွယ်ဆေး ပထမ အကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူများထံမှ တုံ့ပြန်ချက်များအရ သာမန်လက္ခဏာ အချို့သာ ခံစားကြရကြောင်းနှင့် ဆိုးဆိုးရွားရွားမဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးခံမည့်သူကို ဆေးမထိုးမီတွင် လိုအပ်သော စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် ကာကွယ် ဆေးထိုးပြီးပါကလည်း ချက်ချင်းထပြန်သွားရမည် မဟုတ်ဘဲ ဓာတ်မတည့်မှု ရှိ မရှိ၊ ပြင်းထန်သည့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းရှိ မရှိ တို့ကို မိနစ် ၃၀ ခန့် စောင့်ဆိုင်းကြည့်ရှုပြီး မှသာ ပြန်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အထူးပြုမှတ်သားရမည့်အချက် တစ်ချက်မှာ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသည့်နောက် လုံခြုံပြီဟု ယူဆကာ ပေါ့ဆမသွားကြဖို့ပင် ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်–၁၉ရောဂါပိုးသည် မိမိတို့၏ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အချိန် တော်တော်ကြာအောင် တည်ရှိနေဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း သုတေသီ များက မှန်းဆထားကြပြီး ရောဂါကူးစက်မှုမခံရရေးအတွက် နယူးနော်မယ် အမှုအကျင့်များကို ဆက်လက်စွဲကိုင်ကာ အပြင် ထွက်မည့်အခါတိုင်း ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်း အကာအကွယ်တပ်ဆင် ခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခြောက်ပေအကွာအဝေးမှ ပြောဆိုဆက်ဆံ ခြင်း၊ လက်ကိုဆပ်ပြာဖြင့် မကြာခဏစနစ်တကျ ဆေးကြောခြင်း၊ လူစုလူဝေးနေရာများကို ရှောင်ရှားခြင်းနည်းလမ်းတို့ဖြင့် ကိုဗစ်–၁၉ ကူးစက်မှုအန္တရာယ်မှ ကင်းဝေးနိုင်ကြပါစေကြောင်း။ ။

# ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ (၇၄) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ "(၂၁) ရာစုပင်လုံ" မှသည် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်သည်အထိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၂) တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး။
- (၃) ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုနှင့် လျော်ညီသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်ရေး။
- (၄) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာ အာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို တိုင်းရင်းသားအားလုံး ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေး။
- (၅) အရည်အချင်းမြင့်မား၍ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ခိုင်မာသော မျိုးဆက်သစ်များ ပြုစု ပျိုးထောင်ရေး။

# အများအားဖြင့် သာယာမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တို့တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ နောက် နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်း ချက်မှာ တစ်ပြည်လုံးတွင် အများ အားဖြင့် သာယာမည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေ အနေမှာ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ် ပြင်တို့တွင် ငါးပေမှ ရှစ်ပေခန့် ရှိနိုင် သည်။

မိုး/ဇလ



# မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မြို့နယ်အဆင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲနှင့် စံပြမြစိမ်းရောင်စီမံကိန်းကျေးရွာ ရွေးချယ်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

ချောင်းဆုံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနရုံးတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက် နံနက် ၁၀နာရီက မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း မြို့နယ်အဆင့်သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲနှင့် စံပြမြစိမ်းရောင် စီမံကိန်းကျေးရွာ ရွေးချယ်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ၂၀၁၄–၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ၂၀၁၉–၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်အထိ ကျေးရွာ (၁၁)ရွာမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လမ်း၊ တံတား၊ ရေပေးဝေရေး စသည့်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများအပေါ် အားနည်းချက်/အားသာချက်များဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် ဆွေးနွေးချက်ရလဒ်များကို အဖွဲ့လိုက်ဆွေးနွေးတင်ပြကာ အကြံပြု ချက်များကို မြို့နယ်မြစိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီများက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ၂၀၁၄–၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ၂၀၁၉–၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အထိ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည့် မြစိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းများအနက် စီမံကိန်းအကောင်းဆုံး ဆောင်ရွက်နိုင်မှု စံပြ ပထမဆု မုနိုင်းကျေးရွာနှင့် ဒုတိယဆုရရှိသည့် ကော့ကခဲ့ ကျေးရွာတို့ကို တာဝန်ရှိသူများက ဆုချီးမြှင့်ပေးသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမျိုးသိုက်ထွန်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်မြစိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာမြစိမ်းရောင် ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

အသီးတစ်ရာ အညှာတစ်ခု ဒို့ညီနောင်ထု ပြည်ထောင်စု။ ဒို့ညီနောင်ထု တည်ထောင်ပြု ပြည်ထောင်စုနေ့ ဒို့မမေ့။

### 🔾 ရှေ့ဖုံးမှ

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီအဖွဲ့ ဝင်များ တက်ရောက် သည်။

အစည်းအဝေးတွင် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က နိုင်ငံတော် ၏ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေများ နှင့် ပတ်သက်ပြီး တင်ပြရာတွင် မြန်မာ့တပ်မတော်သည် ပြည်သူနှင့် ပတ်သက်လာလျှင် "ပြည်သူသာအမိ၊ ပြည်သူသာအဖ " ဟူသော ဆောင်ပုဒ် ကို ခေတ်အဆက်ဆက် ဦးထိပ်ထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ပြည်သူတို့ လိုလားတောင်းဆိုသော "ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ် " ကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ခြင်းနည်းလမ်းများ၊ ဥပဒေလုပ်ထုံး လုပ်နည်းများအရ ဆောင်ရွက်ခြင်း နည်းလမ်းတည်းဟူသော နိုင်ငံရေး ယဉ်ကျေးမှုများဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်း စွာ အသွင်ကူးပြောင်းပေးခဲ့ပါကြောင်း ဦးစွာ ပြောကြားသည်။

#### ပြဋ္ဌာန်းထား

ထို့နောက်၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲတို့ကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ၎င်းရွေးကောက်ပွဲများ၌ ကြီးမားသည့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှုများ မရှိခဲ့ဘဲ သာမန်အငြင်းပွားမှုများကိုသာ တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး အဆိုပါ ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှုများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဥပဒေနှင့်အညီ ဖြေရှင်းပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးရာတွင် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲသည် ၎င်းစနစ်၏ အသက်ပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွတ်လပ် ၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်မှသာလျှင် ပြည်သူ့ဆန္ဒ အစစ် အမှန်ကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄ အရ "နိုင်ငံတော် ၏ အချုပ်အခြာအာဏာသည် နိုင်ငံ သားများထံမှ ဆင်းသက်ပြီး နိုင်ငံတော် တစ်ဝန်းလုံး၌တည်သည်"ဟု ပြဋ္ဌာန်း ထားပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ အချုပ် အခြာအာဏာကို ကိုင်တွယ်ကျင့်သုံး မည့် အစိုးရအဖွဲ့၊ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်အသီးသီး၊ ပြည်ထောင်စု နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးတို့ကိုရွေးကောက် ပွဲဖြင့် တိုက်ရိုက်၍ သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍ သော်လည်းကောင်း၊ ပြည်သူက ရွေးချယ်ရခြင်းဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ၎င်းရွေးကောက်ပွဲသည် လွတ်လပ်၊ သန့်ရှင်း၊ တရားမျှတမှသာ ပြည်သူ့ဆန္ဒအစစ်အမှန်ကို ထင်ဟပ် ပေါ်လွင်လျက် အချုပ်အခြာအာဏာ သည် ပြည်သူ/ နိုင်ငံသားများထံမှ စစ်မှန်သည့် ဆင်းသက်ခြင်းမျိုး ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ယခုကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင်မူ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ တရားဝင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော မဲစာရင်းအပေါ် စိစစ်ချက်များအရ မဲမသမာမှုပြုနိုင် သည့် မဲစာရင်းပေါင်း ၁၀၄၈၂၁၁၆ (တစ်ဆယ်သန်းလေးသိန်းကျော်)



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် " အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ " အစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။

ဓာတ်ပုံ–တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

ရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ တရားဝင် ထုတ်ပြန်ချက်အရ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဦးရေ ၃၈ သန်း ရှိပြီး ၎င်းအနက် ၁၀ သန်းကျော် မဲမသမာမှုဖြစ်နိုင်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိချက်မှာ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ လူပမာဏ၏ လေးပုံတစ်ပုံကျော် (၂၅ % ကျော် ) မဲမသမာမှုဖြစ်နိုင် နေခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၎င်းကိစ္စသည် သာမန်မှားယွင်းမှု၊ သာမန်အငြင်းပွား နိုင်မှုမဟုတ်သည်ကို ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး တွေ့မြင်နိုင်ပါကြောင်း၊ တွေ့မြင်နိုင်အောင်လည်း တပ်မတော်အနေဖြင့် ပွင့်လင်းမြင်သာ စွာ စိစစ်တွေ့ရှိချက် စာရင်းဇယား များထုတ်ပြန်ခြင်း ၃၀ ကြိမ်၊ သဘောထား ထုတ်ပြန်ချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်းအား ရွေးကောက်ပွဲ မတိုင်မီ ၂ ကြိမ်၊ ရွေးကောက်ပွဲအပြီး ၄ ကြိမ်၊ စုစုပေါင်း ၆ ကြိမ်၊ တရားဝင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါကြောင်း၊ တပ်မတော် သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲများ၌လည်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမီဒီယာ ၅၀ ကျော် ရေ့တွင် သက်သေအထောက်အထား ခိုင်ခိုင်လုံလုံဖြင့် ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ရှင်းလင်းပြသခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်အနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်၏ အုတ်မြစ်ဖြစ်သော ရွေးကောက်ပွဲအား လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်စေရေး၊ ရိုးသား သည့်နိုင်ငံရေးဖြစ်စေရေး ရွေးကောက်ပွဲ မတိုင်မီကပင် အကြိမ်ကြိမ် ပြောကြား ခဲ့ပါကြောင်း၊ " လွတ်လပ်၍ တရား မျှတသောရွေးကောက်ပွဲ " ဖြစ်ခဲ့ခြင်း ရှိ/ မရှိကို ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ သည့်ရက် ၁ ရက်တည်း ကြည့်ပြီး မရနိုင်ပါကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ မဲဆွယ်စည်းရုံး ရေးကာလ၊ ရွေးကောက်ပွဲ ရက်ကာလ၊ ရွေးကောက်ပွဲအပြီးကာလ အနည်းဆုံး ကာလ ၃ ခု၌ လွတ်လပ်၍ တရား မျှတမှု ရှိ/ မရှိ၊ သံသယကင်းကင်း၊ သန့်သန့်ရှင်းရှင်း ရှိ / မရှိ သုံးသပ်

စိစစ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျင်းပ ပြီးစီးခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ၎င်းအချိန်ကာလ ၃ ခုလုံး၌ လွတ်လပ်မှု၊ တရားမျှတမှု၊ သန့်ရှင်းမှုများအပေါ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အငြင်းပွားဖွယ် ယနေ့အထိ ထို့ကြောင့်လည်း ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံရေး ပါတီ ၂၀ ပါတီမှ ကြေညာချက် ၂၆ စောင် ထုတ်ပြန်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ မဲမသမာမှုပြုနိုင်သည့် စာရင်း များကို ရှင်းလင်းပြီးစီးမှု မပြီးမချင်း တတိယအကြိမ် လွှတ်တော်ကို ဆိုင်းငံ့ ထားရန် တောင်းဆိုခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ပတ်သက် ၍လည်း ၁၀.၁၁.၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၂၉.၁.၂၀၂၁ ရက်နေ့အထိ မြို့နယ် ၉၉ မြို့နယ်၌ ဆန္ဒဖော်ထုတ်မှု ၁၂၄ ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရပါ ကြောင်း။

### သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာ

တပ်မတော် အနေဖြင့်လည်း ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများကို လေးစား လိုက်နာလျက် " လွတ်လပ်၍ တရား မျှတသော ရွေးကောက်ပွဲ "ဖြစ်စေရေး ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များကို မကျော်လွန် စေဘဲ၂-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အကြိုကာလ၌ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ပြည်ထောင်စု အခြေအနေများ၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က တည်ဆဲ ဥပဒေများကို ကျော်လွန်၍ ညွှန်ကြား ချက်အမျိုးမျိုး ထုတ်နေမှုများ၊ ကြိုတင် မဲပေးချိန်၌ ကြုံတွေ့နေရသည့် ဥပဒေ နှင့်မညီညွတ်မှုများအား ပြည်ထောင်စု ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် တို့အား သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း၊ ၂–၁၁–၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် တိုင်းရင်း သားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်း အသီးသီးအား လွတ်လပ်၍တရားမျှတ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေး

အတွက် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ များအား ခြိမ်းခြောက်မှုမပြုစေရေးနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ မဲဆွယ်စည်းရုံး လှုပ်ရှားခွင့်ရရှိစေရေး ဆောင်ရွက် ပေးရန် သဘောထားထုတ်ပြန် ကြေညာခြင်း၊ ၃၀–၁၁–၂၀၂၀ ရက်နေ့ တွင် ရွေးကောက်ပွဲအငြင်းပွားမှုများ ဖြေရှင်းနိုင်ရန်နှင့် လွတ်လပ်၍ တရား မျှတသော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အများပြည်သူ သံသယကင်းရှင်းစွာ အသိအမှတ်ပြုနိုင်ရေး သက်သေခံ ဥပဒေ ပုဒ်မ ၇၄ နှင့် ၇၆ တို့အရ စာရွက်စာတမ်းများ ကူးယူခွင့် တောင်းခံသည့် သဘောထားထုတ်ပြန် ချက် ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ၁၀–၁၂–၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ စာရွက်စာတမ်း ကူးယူခွင့်များကို ခွင့်မပြုသဖြင့် ၎င်းစာရွက်စာတမ်း များအား ကူးယူခွင့်တောင်းခံခြင်းမှာ နိုင်ငံသားတစ်ဦး၏ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးနှင့် ကန့်ကွက်ပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးတို့အရ တောင်းခံခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် တိုက်တွန်း သည့် သဘောထားထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ၁၄–၁–၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် တပ်မတော် သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ လွှတ်တော် ကိုယဲစားလှယ် ၂၀၃ ဦး တို့က ၁၁–၁–၂၀၂၁ ရက်နေ့၌ အခြေခံဥပဒေ နှင့်အညီ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အထူးအစည်းအဝေးခေါ်ယူရန် တင်ပြ ချက်အား ငြင်းဆန်မှုအပေါ် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေနှင့် ဆန့်ကျင်ခြင်း ရှိ/ မရှိပြန်လည်ဆန်းစစ်ပေးရန် သဘော ထား ထုတ်ပြန်ခြင်း၊၂၀–၁–၂၀၂၁ ရက် နေ့တွင် တပ်မတော်၏ ရွေးကောက်ပွဲ စိစစ်တွေ့ရှိချက်များ၊ မဲမသမာမှု ဖြစ်စေနိုင်သည့်စာရင်းများ ထုတ်ပြန်နေရခြင်းမှာ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတပြီး ပွင့်လင်းမြင်သာသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကို သံသယကင်းရှင်းစွာ အသိအမှတ် ပြုလိုခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စု

ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဖြေရှင်း ပေးရန်နှင့် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတပြီး ပွင့်လင်းမြင်သာသည့် ရွေးကောက်ပွဲ ရလဒ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြသနိုင် မည်ဆိုလျှင် ပြည်သူ့ ဆန္ဒအစစ်အမှန် ကို ထင်ဟပ်မည်ဖြစ်၍ တပ်မတော်နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ အခြားသော ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့်အညီ အနေဖြင့် လက်ခံသွားမည်ဖြစ်၍ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှု၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က သော်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ ကသော်လည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ကသော် လည်းကောင်း နည်းလမ်းရှာ ဖြေရှင်း ပေးပါရန် သဘောထား ထုတ်ပြန်ခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ၎င်းထုတ်ပြန် ချက်များအား ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အပြင် အစိုးရအဖွဲ့ထံ အထက်ပါကိစ္စများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးအား ခေါ်ယူပေးပါရန် တင်ပြခဲ့ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက် ပြောကြားရာတွင်

များ ထုတ်ပြန်၍ ဥပဒေလုပ်ထုံး လုပ်နည်းများအတိုင်း ရွေးကောက်ပွဲ တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်သည့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အား ဖြေရှင်းပေးရန် ပထမအဆင့် ပြောကြားခဲ့ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဖြေရှင်း ငြင်းဆန်သည့်အခါ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှတစ်ဆင့် ဖြေရှင်းပေးနိုင်ပါရန် ဆောင်ရွက် ခဲ့ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ တောင်းဆို သည့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အထူး အစည်းအဝေး ခေါ်ယူပေးရန် ငြင်းဆန် သည့်အခါ လက်ရှိကြုံတွေ့ နေရသော အခြေအနေများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်တစ်ခုခုက

တပ်မတော်အနေဖြင့် ကြေညာချက်

နည်းလမ်းရှာ ဖြေရှင်းပေးပါရန် တောင်းဆိုခဲ့ပါကြောင်း၊ ၎င်းအဆင့် အားလုံး ငြင်းပယ်ခံရသည့်အခါ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီတွင် အဓိကတာဝန်ရှိသော သမ္မတဦးစီးသည့် အရပ်ဘက်၊ စစ်ဘက်အားလုံးကို ကိုယ်စားပြုသော "အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံ ရေးကောင်စီ "အစည်းအဝေးခေါ်ယူ၍ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးကြရန် တင်ပြခဲ့ပါ ကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ဤသို့ လုပ်ထုံး၊ လုပ်နည်း၊ ဥပဒေများနှင့်အညီ

### လိုက်နာဆောင်ရွက်

တပ်မတော်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄ အရ " နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာ အာဏာသည် နိုင်ငံသားများထံမှ ဆင်းသက်ပြီး နိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းလုံး ၌ တည်စေရန် " ကိုလည်းကောင်း၊ ပုဒ်မ ၆ (ဃ) နှင့် ပုဒ်မ ၇ တို့အရ "စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ထွန်းကားရေး" ကိုလည်းကောင်း၊ ပုဒ်မ ၆ (စ)အရ ်နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေး အခန်းကဏ္ဍတွင် ဦးဆောင်မှု တပ်မတော်က ပါဝင်ထမ်းဆောင်နိုင် ရေးတို့ကို အစဉ်တစိုက်ဦးတည်သည်" ကိုလည်းကောင်း လိုက်နာဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၌ ဖြစ်ပွား ခဲ့သော မဲမသမာမှုဖြစ်နိုင်သည့်စာရင်း ၁၀၄၈၂၁၁၆ (တစ်ဆယ်သန်း လေးသိန်းကျော်) အား တာဝန်ရှိသူ အဆင့်ဆင့်က ဖြေရှင်းပေးမှုမရှိဘဲ လွှတ်တော်အသီးသီးအား ခေါ်ယူခြင်း၊ အစိုးရဖွဲ့ရန် ကြိုးစားခြင်းတို့သည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄၀ (ဂ)နှင့် ပုဒ်မ ၄၁၇ ပါ "နိုင်ငံတော်အာဏာကို အဓမ္မနည်းဖြင့် ရယူရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း " ဖြစ်ပါ ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၄ သို့

### 🗖 ရှေ့ဖုံးမှ

အဆိုပါပြဿနာကို မှန်ကန်စွာဖြေရှင်းခြင်းမပြုပါက နိုင်ငံတော်၏ ဒီမိုကရေစီလျှောက်လှမ်းမှုတွင် အခက်အခဲ များ ဖြစ်ပေါ်လာစေမည်ဖြစ်၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ဖြေရှင်းရန် လိုအပ်ပါသဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄၁၇ အရ နိုင်ငံတော်အား အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြေညာလိုက်သည်။

မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးအတည်ပြုခြင်းအပါအဝင် လိုအပ်သည့် အရေးယူဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄၁၈ ပုဒ်မခွဲ(က) အရ နိုင်ငံတော်၏ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးအာဏာတို့အား တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ထံသို့ လွှဲအပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

အရေးပေါ်အခြေအနေ အကျိုးသက်ရောက်သည့်နယ်မြေသည် နိုင်ငံတစ်ဝှမ်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် အရေးပေါ် အခြေအနေအား ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၇ အရ ဤအမိန့် ထုတ်ပြန်သည့်နေ့ မှစ၍ တစ်နှစ်သတ်မှတ်လိုက်သည်။

> (ပုံ) မြင့်ဆွေ ယာယီသမ္မတ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

စာမျက်နှာ ၃ မှ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတက တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်၏ တင်ပြချက်အား သုံးသပ် ဆွေးနွေးပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ် ) ပုဒ်မ ၄၁၇ အရ နိုင်ငံတော်အား အရေးပေါ် အခြေအနေ ကြေညာပြီး ပုဒ်မ ၄၁၈၊ ပုဒ်မခွဲ(က) အရ နိုင်ငံတော်၏ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေး အာဏာတို့အား တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ထံ လွှဲအပ်တာဝန်ပေး လိုက်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်က ဆက်လက်တင်ပြ

ဆွေးနွေးရာတွင် တပ်မတော်အနေ ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအား လေးစားလိုက်နာလျက် နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်အရပ်ရပ်အား ယာယီသမ္မတမှ လွှဲပြောင်း တာဝန်ပေးထားသည့် ယနေ့မှစ၍ စတင်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တာဝန် ဆောင်ရွက်ခြင်းအား ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် များနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ကျော်လွန်ခြင်းမရှိသော တည်ဆဲ ဥပဒေများအတိုင်း လိုက်နာဆောင် ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို မျှတမူအပြည့်ဖြင့် တည်ဆောက်သွား မည်ဖြစ်ပြီး အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်၍ တရားမျှတ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲတွင် အနိုင်ရ နိုင်ငံရေး ပါတီအား နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ဖြင့် တင်ပြဆွေးနွေး ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရှိရသည်။

သတင်းစဉ်

# ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ် ထုတ်ပြန်

#### နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးက ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ချက် တစ်ရပ်ကို ယနေ့ရက်စွဲဖြင့် ထုတ်ပြန်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် –

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ချက်

(၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက်) (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်)

တပ်မတော်အနေဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲပြီး ခိုင်မာသည့်ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များမှအပ စစ်ရေးဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများ ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်မှ ၂၈ ရက်နေ့အထိ ရပ်ဆိုင်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တပ်မတော်မှစစ်ရေး ဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများ တိုးမြှင့်ရပ်စဲပေးထားသည့်ကာလများကို ယခင်ကထက် ပိုမိုထိရောက်အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု၍ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှုများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ်ထုတ်ပြန်၍ တိုက်တွန်း ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအား ထိရောက်စွာဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးမှုကော်မတီကိုလည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၉ ရက်တွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့် ဦးစီး အဖွဲ့ဝင် ၄ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီးဖြစ်သည်။

၃။ နိုင်ငံတော်အတွက် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအောင်မြင်ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆောင်ရွက်ရန်မှာ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးသော လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၊ လက်မှတ်ရေးထိုးရန်ကျန်ရှိသည့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးဆဲဖြစ်သော တိုင်းရင်းသား လက်နက် ကိုင်အဖွဲ့များနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအား အမြန်ဆုံး ဆက်လက်ဆွေးနွေးနိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှု ကော်မတီကို အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ဖွဲ့ စည်းလိုက်သည်–

(က) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့် ( ခ ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိန်ဝင်း အဖွဲ့ဝင် ( ဂ ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲအောင် အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်မောင်ဝင်း အဖွဲ့ဝင် ( c ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနောင် အဖွဲ့ဝင် ( စ ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အေးဝင်း အဖွဲ့ဝင် (ဆ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းဒွေး အတွင်းရေးမှူး

အဆိုပါ တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှုကော်မတီသည် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) လမ်းကြောင်းအတိုင်း (NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ပိုမိုခိုင်မာအောင် ဆက်လက်ဆွေးနွေးခြင်း၊ (NCA) လက်မှတ်မရေးထိုးရသေးသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ များအား (NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်သည်အထိ ဆက်လက်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး အောင်မြင်ပြီးဆုံးသည်အထိ လိုအပ်သည်များအား ဆက်လက်ဆွေးနွေးသွားရန်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

# ဘဏ်များ ပိတ်ထားခြင်းမရှိဘဲ ဘဏ်လုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ဘဏ်များ ပိတ်ထားခြင်းမရှိဘဲ ဘဏ်လုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း တပ်မတော် သတင်းမုန်ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့၏ ယနေ့သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ လူမှုကွန်ရက်တွင် ဘဏ်များပိတ်ထားပြီး ဘဏ်လုပ်ငန်းများ ရပ်တန့် လျက်ရှိသည်ဟု ကောလာဟလ သတင်းအချို့ဖော်ပြနေကြောင်း၊ ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ဘဏ်များ ပိတ်ထားမှုမရှိဘဲ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းအချိန်တွင် အင်တာနက်လိုင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဖုန်းလိုင်း ပြတ်တောက်မှုများကြောင့်သာ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများ ခေတ္တနှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ အင်တာနက်လိုင်းများ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီဖြစ်သဖြင့် ဘဏ်လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေစွာဖြင့် ပုံမှန်ပြန်လည်ဆောင်ရွက်လ ရှိကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

သတင်းစဉ်

# ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် လာနီညာအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် မိုးလေဝသနှင့် eလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သည့် "၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ဖြစ်ပေါ် လာနိုင်သည့် လာနီညာအခြေအနေတွင် အီကွေတာအနီးရှိ အပူပိုင်း ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာ (Tropical pacific Ocean) ၏ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်နှင့် လေထုဖြစ်စဉ်များ အရ လက်ရှိတွင် အားအသင့်အတင့်ရှိသော လာနီညာ အခြေအနေတွင် ရှိနေပါသည်။ နိုင်ငံတကာ မိုးလေဝသ ဌာနများ၏ သင်္ချာ ပုံစံပြုမော်ဒယ်များ ခန့်မှန်းချက်အရ ရှိသော လာနီညာအဆင့်တွင် ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရ ပေးပို့တင်ပြသွားမည် ဖြစ်သည်။

လာနီညာဖြစ်စဉ်သည် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာတွင် ဖြစ်ပေါ်သည့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်သော်လည်း အဆိုပါ လာနီညာ ဖြစ်စဉ်ကြောင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုမှာ ယေဘုယျအား ဖြင့် အရှေ့ –မြောက် မှတ်သုံလေအားကောင်းမှုကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ညအပူချိန်များ လျော့နည်းခြင်း၊ အအေး ပိုခြင်း၊ အရှေ့ဘက်မှလေပွေလှိုင်းများ တိုက်ခတ်ခြင်း၊ အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း စသည့် ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိပါသည်။

လာနီညာဖြစ်ပေါ်မှုနှင့် ပတ်သက်သည့် အခြေအနေ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း အားအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့် များအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆက်လက်ထုတ်ပြန်

# အပူပိုင်းဇုန်အတွင်း ကျရောက်လျက်ရှိသော ခရိုင်လေးခုရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တွင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၅၀၀၀ ဖြင့် စိုက်ခင်းများ တည်ထောင်မည်

မုံရွာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

၂၀၂၀–၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် မိုးရာသီ၌ အပူပိုင်းဇုန်အတွင်း ကျရောက်လျက်ရှိသော မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တွင် သစ်တောများ ပြန်လည်စိမ်းလန်းစေရေး ပျိုးပင် ၂၅၀၀၀ ဖြင့် တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

အပူပိုင်းဒေသအတွင်း သစ်တောများတည်ထောင်စိုက်ပျိုးခြင်း သစ်တော များ ပြန်လည်စိမ်းလန်းစေရန်၊ ဒေသတွင်းအပူရှိန်ကို လျှော့ချပေးနိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် သစ်တောသစ်ပင်များကို ချစ်မြတ်နိုးစေရန်အတွက် သဘာဂတောကျန်ဧရိယာအတွင်း သစ်ပင်ပေါက်ရောက်မှုနည်းပါးသည့် နေရာ

များတွင် တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်းများကို တည်ထောင်စိုက်ပျိုးပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

" တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်းမှာ စိုက်ပျိုးပေးမယ့် ပျိုးပင်တွေက အမြင့်ပေ အနည်းဆုံး ၁၈ လက်မကနေ အမြင့်ဆုံး သုံးပေအထိရှိတဲ့ ပျိုးပင်တွေကို စိုက်ပျိုးပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုဘဏ္ဍာနှစ်မှာလည်း မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်မှာ စိုက်ပျိုးပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုသစ်ပင်ကျင်းတူးတာ၊ မြေဆွေးရှာဖွေ စုဆောင်းတာတွေ၊ ပျိုးပင်တွေစုဆောင်းတာတွေ လုပ်နေပါပြီ။ မိုးဦးကျတာနဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ပြင်ဆင်မှုတွေ လုပ်ဆောင်နေပါပြီ "ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြား

၂၀၂၀–၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးမည့် တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်းများကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ အပူပိုင်းဇုန်အတွင်း ကျရောက် လျက်ရှိသော စစ်ကိုင်းခရိုင်အတွင်းရှိ စစ်ကိုင်း၊ မြင်းမူနှင့် မြောင်မြို့နယ်အတွင်း ပျိုးပင် ၁၃၅၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ မုံရွာခရိုင်အတွင်းရှိ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင် နှင့် အရာတော်မြို့နယ်တို့တွင် ပျိုးပင် ၅၅၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ရွှေဘိုခရိုင် အတွင်းရှိ ဝက်လက်နှင့် ဒီပဲယင်း မြို့နယ်အတွင်း ပျိုးပင် ၃၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်အတွင်းရှိ ယင်းမာပင်နှင့် ပုလဲမြို့နယ်များတွင် ပျိုးပင် ၃၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း စိုက်ပျိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(ဖေယျာတိုင်း)

# ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့်အမှတ် (၁ /၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်

ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်

တရားသူကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အပ်နှင်းထားသောအာဏာကို ကျင့်သုံးလျက် ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်တရားသူကြီးများအား မိမိတို့၏တာဝန်များကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ပေးအပ်လိုက်သည်။

> (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်များနှင့် တရားသူကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့်အမှတ် (၂ /၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်များနှင့် တရားသူကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အပ်နှင်းထားသောအာဏာကို ကျင့်သုံးလျက် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်များနှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးများအား မိမိတို့၏ တာဝန်များကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ပေးအပ်လိုက်သည်။

> (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့်အမှတ် ( ၃ /၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အပ်နှင်းထားသော အာဏာကို ကျင့်သုံးလျက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များအား မိမိတို့၏ တာဝန်များကို ဆက်လက် ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ပေးအပ်လိုက်သည်။

> (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့်အမှတ် ( ၄ /၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ ဝင်များ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အပ်နှင်းထားသော အာဏာကို ကျင့်သုံးလျက် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ ဝင်များအား မိမိတို့၏ တာဝန်များကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ပေးအပ်လိုက်သည်။

> (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# ဒုတိယဝန်ကြီးများ တာဝန်မှရပ်စဲခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့်အမှတ် (၅ /၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက် ဒုတိယဝန်ကြီးများ တာဝန်မှရပ်စဲခြင်း

အောက်ဖော်ပြပါအမည်နှင့် ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန အသီးသီးမှ ဒုတိယဝန်ကြီး များအား ယနေ့မှစ၍ တာဝန်မှရပ်စဲလိုက်သည် –

နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန (၁) ဦးခင်မောင်တင် (၂) ဦးမင်းလွင် နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန (၃) ဦးတင်မြင့် (၄) ဦးမောင်မောင်ဝင်း စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန (၅) ဦးဆက်အောင် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ( ၆ ) ဒေါက်တာမင်းရဲပိုင်ဟိန်း စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ( ၇ ) ဦးဗရတ်ဆင်း (၈) ဦးဟောက်ဒိုဆွမ်း

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန

(၉) ဦးအောင်လှထွန်း ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန

(၁၀) ဦးကြည်မင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန (၁၁) ဦးလှကျော် (၁၂) ဦးကျော်မျိုး ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (၁၃) ဦးသာဦး

(၁၄) ဒေါက်တာရဲမြင့်ဆွေ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

(၁၅) ဒေါက်တာထွန်းနိုင် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန (၁၆) ဦးခင်မောင်ဝင်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန (၁၇) ဦးအောင်ထူး

(၁၈) ဦးမြင့်ကြိုင်

(၁၉) ဦးဝင်းမော်ထွန်း

(၂၁) ဦးကျော်လင်း

(၂၂) ဦးစိုးအောင်

(၂၃) ဦးတင်လတ်

(၂၄) ဦးလှမော်ဦး

(၂၀) ဒေါက်တာမြလေးစိန်

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

> ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန

> (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့်အမှတ် ( ၆ /၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အပ်နှင်းထားသော အာဏာကို ကျင့်သုံးလျက် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါဝန်ကြီးဌာန အသီးသီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်လိုက်သည် –

(၁) ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်

၂) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ်

(၃) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး (၄) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး

9) မှဝဘယ်မှလေမျှပြည ထွန်းထွန်းနောင်

(၅) ဦးဝင်းရှိန်

၆) ဦးအောင်နိုင်ဦး

(၇) ဦးကိုကိုလှိုင်

(၈) ဦးချစ်နိုင်

(၉) ဦးကိုကို

(၁၀) ဦးမြင့်ကြိုင်

(၁၁) ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ ရုံးဝန်ကြီးဌာန

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

ရင်းနီးမြှုပ်နံ့မှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန

အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ခန့် အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့်အမှတ် ( ၈ / ၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်

### ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အပ်နှင်းထားသော အာဏာကို ကျင့်သုံးလျက် ဦးသန်းဆွေအား ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

> (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# တာဝန်မှ ရပ်စဲခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး အမိန့် အမှတ် ( ၇ / ၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက် တာဝန်မှ ရုပ်စဲခြင်း

အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယနေ့မှစ၍ တာဝန်မှ ရပ်စဲလိုက်သည် –

(၁) နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊

(၂) ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ ဝင်များ။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး တဝ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

# ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်ရှိ ဂဲမိုးအိုင်နှင့် မြောက်ကျောက်အိုးသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ကျောက်ပန်းတောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက် ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကန်ပတ်လည် အုပ်စု လဲဂွကျေးရွာနှင့် လက်ပံအိုင့် အုပ်စု လက်ပံအိုင့်ကျေးရွာကြားရှိ ဂဲမိုးအိုင်နှင့် မြောက်ကျောက်အိုး နေရာများသို့ ကိုဗစ်–၁၉ ကူးစက် ရောဂါ ကာလအလွန် ခရီးစဉ်ဒေသ သစ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ ဒေသခံများ အလုပ်အကိုင်နှင့် အခွင့်အလမ်းသစ် များပေါ် ထွန်းစေရေး ရည်ရွယ်လျက် ဇန်နဝါရီနောက်ဆုံးပတ်က ညောင်ဦ<u>း</u> ခရိုင် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ အတွင်းရေးမျူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက ကွင်းဆင်းသွားရောက် ကြောင်း သိရသည်။

ညောင်ဦးခရိုင် ကျောက်ပန်း တောင်း မြို့နယ်အတွင်း ခရီးစဉ်ဒေသ သစ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လဲဂွကျေးရွာနှင့် လက်ပံအိုင့်ကျေးရွာ အနီးရှိ ဂဲစိုးအိုင်၊ မြောက်ကျောက်အိုး နေရာများ ခရီးစဉ်ဒေသ ဖြစ်ပေါ် လာ စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး ဒေသ ဆိုင်ရာ ခရီးသွားစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ မှ တာဝန်ရှိသူများသည် လဲဂွကျေးရွာ မြောက်ကျောင်းတိုက်တွင် ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ရပ်ရွာ အခြေပြု ခရီးစဉ်ဖော်ဆောင်ခဲ့သည့် ဒေသများ၊ ဖော်ဆောင်ဆဲနေရာများ ညောင်ဦးခရိုင်အတွင်း ခရီးစဉ်ဒေသ သစ် ဖော်ဆောင်ထားဆဲနေရာများ အကြောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ဆိုင်ရာ ခရီးသွားစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ အတွင်းရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် ဂဲမိုးအိုင်နှင့် မြောက်ကျောက်အိုး နေရာများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကာ တောတောင်၊ ရေ၊ မြေ၊ ပတ်ဝန်းကျင် သဘာဝအလှအပများ မပျက်စီးစေရေး နှင့် ဂဲမိုးအိုင်လျှိုမြောင်တစ်လျှောက် ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရီးစဉ်ဒေသသစ် အဆိုပါ ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုကြရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွားစီမံခန့်ခွဲ မူကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဇော် မျိုးလတ် (ညွှန်ကြားရေးမှူး) နှင့် အတူ ညောင်ဦးခရိုင် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝင်းအောင် (ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မျူး) နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ Bagan Plastic Campaign ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူး၊ ပုဂံ–ညောင်ဦး ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင် များအသင်း၊ ပုဂံ–ညောင်ဦး စားသောက် ဆိုင် လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့သည် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဟောပြောဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရ သည်။

မောင်မောင်ထိန် (ကျောက်ပန်းတောင်း)

# ငါးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာ အသိပေးနှိုးဆော်သည့် ပိုစတာစိုက်ထူ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

သဘာဝ ငါးသယံဧာတများကို မထိခိုက်စေနိုင်သော ဒေသရင်းမဟုတ်သည့် ငါးမျိုးများ မွေးမြူခြင်းဆိုင်ရာ အသိပေးတားမြစ်ချက်ကို နှိုးဆော်သည့် ဗွီနိုင်းပိုစတာ စိုက်ထူခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်က ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်း ခရိုင် အင်းစိန်မြို့နယ် ဘုရင့်နောင်လမ်းမရှိ တိုင်းငါး လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနရုံးရှေ့၌ စိုက်ထူခဲ့ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း သဘာဝ ငါးသယံဧာတများကို ထိခိုက်စေပြီး တိုင်းရင်းမျိုးငါးမဟုတ်သော ဒေသတိုင်းရင်း ငါးများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေသည့် ပြည်ပမှ ပြည်တွင်းသို့ တရားမဝင်တင်သွင်းလာသော အာဖရိကငါးခူ၊ ပြည်ပ ငါးရံ့၊ ပြည်ပမျိုးစိတ် အလှမွေး (ပီးကော့) စုပ်ခွက်ငါး များကို ပြည်ပမှ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်တွင်း၌ သားဖောက်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ မွေးမြူခြင်း၊ ပြန့်ပွားစေခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သိုလှောင်ရောင်းဝယ်ခြင်းနှင့် သဘာဝရေပြင်များဖြစ်သည့် (မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်)များသို့ စေလွှတ်ခြင်း စသည်များကို မပြုလုပ်ကြရန် နယ်မြေ ဒေသခံပြည်သူအများ သိရှိလိုက်နာကြစေရေးအတွက် အသိပညာပေး နိုးဆော်ဗွီနိုင်းပိုစတာ စိုက်ထူခြင်းနှင့် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း တို့ကို အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ တိုင်းငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၌ ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးမင်းသိန်း (မရမ်းကုန်း)

# ဝန်းသိုမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ ၂၂ ရွာ၌ ကျေးရွာဗွံ့ဖြိုးရေး စီမံကိန်းဖြင့် ဗွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်

ဝန်းသို ဖေဖော်ဝါရီ ၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ပြည်သူဗဟိုပြု ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ကျေးရွာလူထုကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်စေသော ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း (VDP)ကို ကျေးရွာပေါင်း ၂၂ ရွာတွင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စီမံကိန်းအကြောင်း

မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းများရွေးချယ်ရာတွင် အကြံပြုဆွေးနွေးခြင်းများကို ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှစတင်၍ တာဝန် ရှိသူများက ကျေးရွာများသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ကျေးရွာပေါင်း ကိုးရွာတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းထံမှ သိရသည်။

ကျေးရွာပေါင်း ၂၂ ရွာတွင် စီမံကိန်းအကြောင်း မိတ်ဆက် ရှင်းလင်းခြင်း၊ ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းများ ရွေးချယ်ပြီး မြို့နယ် TPIC ကော်မတီ အတည်ပြုရွေးချယ်၍ အထက်အဆင့်ဆင့် သို့တင်ပြ၍ လုပ်ငန်း အတည်ပြုချက် ရယူခြင်း၊ ယင်းနောက် ကျေးရွာလူထု ကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် လုပ်ငန်း အပ်နှံခြင်း၊ သဘောတူစာချုပ် ချုပ်ဆိုခြင်း၊ စာရင်း အစစ်ဆေးခံခြင်း၊ ပြီးစီး ကြောင်း အစီရင်ခံစာတင်ပြခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်နိုင် စေရန်အတွက် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ

အဆိုပါ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအတွက် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် ကျေးရွာပေါင်း ၂၂ ရွာအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၂၀၀ ထောက်ပံ့ကာ လုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာလူထုကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်မြိုင် (ပြန်/ဆက်)

# ကိုဗစ် –၁၉ ကာလ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အယူအဆများ

### စည်သူကျော်

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါဆိုးကြီးဖြစ်ပေါ်နေသည်မှာ တစ်နှစ်ကျော်ကြာမြင့်လာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ သို့သော် ကပ်ရောဂါ၏ အရှိန်ကား မသေသေး။ တစ်ကျော့ပြန်၊ နှစ်ကျော့ပြန် စသည်ဖြင့် စန်းထ၍ ကောင်းဆဲပင်ဖြစ်သည်။ မျိုးရိုးဗီဧကလည်း ပြောင်းလဲ ကွဲထွက်လျက်ရှိသည်။ ဆေးပညာနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အသိုင်းအပိုင်းကမူ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်ကုသရန် တစိုက်မတ်မတ် အားထုတ်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေးနယ်ပယ်တို့ကလည်း ကိုဗစ်–၁၉ နှင့် ယှဉ်တွဲနေထိုင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းနေကြရသည်။ ယှဉ်တွဲမနေ၍လည်း မရ။ ကပ်ရောဂါကား မည်သည့်အချိန်တွင် အပြီးတိုင်ပပျောက်သွားမည်ကို ခန့်မှန်း၍ မရနိုင်သောကြောင့်ဖြစ်သည်။

#### အသားကျလာသော လူနေမှုပုံစံသစ်

လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တွင် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို တပ်ဆင်ရ ခြင်းနှင့် မကြာခဏဆိုသလို လက်ဆေးမှုပြုရခြင်းတို့သည် လူတို့ နိစ္စဓူဝ နေထိုင်မှုပုံစံတွင် တဖြည်းဖြည်းအသား ကျလာခဲ့ရပြီဖြစ်သည်။ မိတ်ဆွေတစ်ဦးကမူ နှာခေါင်း စည်း (Mask) မတပ်ထားလျှင် မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှု အပြည့်မရှိတော့သလို ခံစားရကြောင်း ပြောလာသည်။ နှာခေါင်းစည်း မတပ်မိဘဲ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အနီးကပ် မတော်တဆ မျက်နှာချင်းဆိုင်မိလျှင် စိတ်မလုံသလို စိတ်မသက်မသာ ခံစားမိလာသည်။ ဒါက လူမှုဆက်ဆံရေး နယ်ပယ်တွင် ဖြစ်သည်။

လေ့လာသင်ကြားမှုနယ်ပယ်တွင် အင်တာနက် အွန်လိုင်းကို ပိုမိုသုံးစွဲလာရသည်။ ပညာရေးနယ်ပယ်တွင် Zoom, Google Meet, Google Classroom စသည့် အက်ပလီကေးရှင်းများ အသုံးပြု လေ့လာသင်ကြားမှု သည်ပင် အသစ်အဆန်း မဟုတ်တော့ပေ။ Zoom အက်ပလီကေးရှင်းဆိုလျှင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအချင်းချင်းသာ ဆက်သွယ်အသုံးပြု ခဲ့ရာမှ ယခုအခါ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးစသည့်နယ်ပယ် များတွင် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုလာကြသည်။

ယူအက်စ်တူဒေး သတင်းဌာန၏ ဖော်ပြချက်အရ Zoom Video Meeting အသုံးပြုမှုသည် မူလက ၁၀ သန်းခန့်သာရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းတွင် သန်း ၃၀၀ ခန့်ရှိလာခဲ့သည်။ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ဟောပြောပွဲ များ၊ တရားပွဲများနှင့် အဘိဓမ္မာသင်တန်းများကိုပင် အွန်လိုင်းမှ ပြုလုပ်လာကြသည်။ ဈေးရောင်း ဈေးဝယ်ကို လည်း လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာများ၊ မိုဘိုင်းအက်ပလီ ကေးရှင်းများ အသုံးပြု၍ လုပ်ဆောင်လာကြသည်။ ကုန်ပစ္စည်း တစ်ခုကို လက်တွေ့လေ့လာ ကြည့်ရှုစမ်းသပ် ပြီးမှ ဝယ်ယူတတ်သော မိမိသည်ပင် ယခုအခါ အရေးတကြီးလိုအပ်သော ပစ္စည်းများကို အွန်လိုင်းမှ မှာယူဝယ်ခြမ်းတတ်လာပြီ ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားသော ကာလအတွင်း ဆေးရုံဆေးခန်း မသွားလိုသူများအတွက် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ကျန်းမာရေးဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်သော ဝန်ဆောင်မှုများလည်း ပေါ်ပေါက်လာ သည်။ ယုတ်စွအဆုံးဆိုသော် အပန်းဖြေခရီးသွားလာခြင်း၊ ဒေသန္တရ ဗဟုသုတ ရှာဖွေခြင်းကဲ့သို့သော မြေပြင်ဆင်း၍ လက်တွေ့သွားလာရသော ကိစ္စရပ်များကိုပင် အွန်လိုင်း မှလုပ်ဆောင်လာကြသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွား လာချိန်တွင် အထိခိုက်ဆုံးသော လုပ်ငန်းကဏ္ဍာတစ်ခုကို ပြပါဆိုလျှင် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍာကို ပြရပေ လိမ့်မည်။ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ်ကြီး၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ

ခရီးသွားလာမှုသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းအတွင်း ကျဆင်းသွားဖွယ်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

#### အခက်ကြုံလာသော ခရီးသွားလုပ်ငန်း

ခရီးသွားကျဆင်းခြင်းနှင့်အတူ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အမှီပြု၍ လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသော စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများလည်း တစ်နွယ်ငင် တစ်စင်ပါ ဆိုသလို ဆက်တိုက် ပြုလဲကြရပေတော့သည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်နာလန်ထူလာစေရေးအတွက် အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက နှင့် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့ အစည်းအသီးသီးက ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကပ်ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ် နိုင်ရန်အတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွားလာ ခြင်းများကို တားမြစ်ကန့်သတ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ခရီးသွားခြင်းကို နှစ်သက်သူများနှင့် ဒေသန္တရ ဗဟုသုတ ရှာဖွေဆည်းပူးခြင်းကို ဝါသနာပါသူများအဖို့ အခက်ကြုံ ရပါလေတော့သည်။

သို့သော် မိမိနေအိမ်မှနေ၍ ကမ္ဘာကြီးကို လေ့လာ လည်ပတ်လိုသူများအတွက် လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာ အသီးသီးမှနေ၍ လိုက်ပါကြည့်ရှုနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ဧည့်လမ်း ညွှန် (သို့မဟုတ်) ခရီးသွား ဝါသနာရှင်တစ်ဦးဦးမှ သာယာ လှပသော၊ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းသော ထူးခြားထင်ရှား သည့် ခရီးစဉ်ဒေသများသို့ သွားရောက်ရာတွင် ၎င်းတို့နှင့် အတူ လိုက်ပါခံစားနိုင်စေရန် ရုပ်သံလွှင့် ပြသသည်ကို ကြည့်ရှု စိတ်အပန်းဖြေကြရသည်။ အလားတူ နိုင်ငံတကာ မှ အချို့သော ပြတိုက်ကြီးများသည် ကိုဗစ်–၁၉ ကာလ အတွင်း အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်စေရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သည်။

အကောင်းဘက်မှရှုမြင်သော် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ သွားရောက်လေ့လာကြည့်ရှုရန် မလွယ်ကူသည့် နိုင်ငံတကာပြတိုက်ကြီးများကို လေ့လာခွင့်ရရှိခြင်းမှာ အကျိုးအမြတ်တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်း အဖွဲ့ ချုပ်ကြီးမှ ထုတ်ဝေသော ကိုဗစ်–၁၉ ၏ ခရီးသွား လုပ်ငန်းအပေါ် သက်ရောက်မှုများ သုံးသပ်ချက်တွင် အားသာချက်များ၌ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသော စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ၏ လုပ်ဆောင်ပုံကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် အချိန်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပြီး ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာ နှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတို့ကို ဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်ကြောင်း သုံးသပ်ရေးသားထားပါသည်။

မှန်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ မဖြစ်ခင်က ပုံမှန်တိုးတက် နေသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍကြီးသည် ပုံမှန်လှေကြီး ထိုးရိုးရိုးပုံစံဖြင့်သာ ချီတက်လျက်ရှိပေသည်။ အထိုက် အလျောက် ပြောင်းလဲခြင်းရှိသော်လည်း သိသိသာသာ အသွင်ဆန်းသစ်သွားခြင်းမှာ နည်းပါးလှသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း အစဉ်အလာအရ ထင်ရှားသော ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ ပုဂံ၊ အင်းလေးတို့တွင်သာ ခရီးသွား ဧည့်သည်ပုံမှန်ဝင်ရောက်မှု များပြားပြီး အခြားခရီးစဉ် ဒေသများမှာ နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာတွင် တိမ်မြုပ်နေသော ရတနာများသဖွယ် မှေးမှိန်နေဆဲဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်–၁၉ ကြောင့် လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်များမှ ဖောက်ထွက်၍ ဆန်းသစ် လာကြရာတွင် နည်းပညာမြင့်မားသော နိုင်ငံများသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အများပြည်သူသို့ တစ်နည်းတစ်ဖုံ ပြန်လည်မိတ်ဆက်လာသည်။

### ဦးစားပေးသင့်သော ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း

ခရီးသွားပုံစံများ ပြောင်းလဲလာခြင်းနှင့်အတူ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အယူအဆများ၊ သီအိုရီများ လည်း ပြောင်းလဲလာခဲ့သည်။ Travel Bubble ဟုခေါ်သော ကျန်းမာရေးအရ ယုံကြည်စိတ်ချရသော နိုင်ငံအချင်းချင်း အပြန်အလှန် ခရီးသွားလာမှု ခွင့်ပြုခြင်းကို ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါ အစပြုပြီး သိပ်မကြာခင်ကပင် နိုင်ငံအချို့တွင် ဖော်ဆောင်ခဲ့သည်။ အခြားအခြားသော နိုင်ငံများသည် လည်း ကပ်ရောဂါလျော့ပါးသွားချိန်တွင် Travel Bubble ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် လျာထားပြင်ဆင်ခဲ့ကြသည်။ ထို့အပြင် အမေ့လျော့ခံ ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း (Domestic Tourism) ကို ကိုဗစ်–၁၉ အလွန်ကာလ တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်စတင်မှုတစ်ခုအဖြစ် လုပ်ဆောင်ရန် တာစူထားကြသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဆိုလျှင် နိုင်ငံခြားသားများလာရောက်လည်ပတ်ခြင်းဟု သာ ယူဆထားကြသော်လည်း အမှန်တကယ်တွင် ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း (Domestic Tourism) ၏ တန်ဖိုးသည်လည်း အကျိုးအမြတ်ကြီးမားလှပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ဘုရားဖူးခရီးစဉ်များနှင့်အတူ Domestic Tourism သည်လည်း ကိုဗစ်–၁၉ မတိုင်မီ ကာလအထိ လျင်လျင်မြန်မြန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသည်။ ပြည်တွင်းခရီးစဉ်များကို မှီခို၍ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်း၊ စားသောက်ဆိုင်နှင့် အမှတ်တရ ပစ္စည်းအရောင်း ဆိုင်များ၊ တည်းခိုနေထိုင်ရေးလုပ်ငန်းများစသည့် အသေး စားနှင့်အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လက်လုပ် လက်စားဈေးသည်များတို့သည် အလုပ်အကိုင် အခွင့် အလမ်းနှင့် ဝင်ငွေများ ရရှိကြသည်။ ကိုဗစ်–၁၉ လွန်သော် ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် အဓိကထား ဦးစားပေး လုပ်ဆောင်လာမည့် လုပ်ငန်းကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်လာပေမည်။ ယခင်က ရေရှည်တည်တံ့သော ခရီးသွားလုပ်ငန်း (Sustainable Tourism)၊ တာဝန်သိ ခရီးသွားလုပ်ငန်း (Responsible Tourism) စသည့် မူဝါဒများကို အစဉ်တစိုက် အားပေးတိုက်တွန်းကြသည်။ အသိပညာ ပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ခရီးစဉ် ဒေသနှင့် ဒေသခံပြည်သူတို့၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ခရီးသွားဧည့်သည်များ၏ စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိစေရေးကိုလည်း ဝန်ဆောင်မှု ပေးနိုင်ရ မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ခရီးသွား လုပ်ငန်းသည် ခရီးသွားဧည့်သည်၏ လိုအင်ဆန္ဒနှင့် ခရီးစဉ်ဒေသ (ဒေသခံ လူမှုအဖွဲ့အစည်းအပါအဝင်) ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးတို့အကြား မျှခြေတစ်ခုကို ဖန်တီးပေးခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ အရှင်းဆုံး တင်ပြရသော် မည်သူမျှမထိခိုက်ရေး (No Harm) ပင် ဖြစ်သည်။

#### မူလထက် ပိုမိုကောင်းမွန်စေသော လုပ်ငန်းစဉ်

ယခုသော် ခရီးစဉ်ဒေသတစ်ခုကို မထိခိုက်စေရံသာ မဟုတ်ဘဲ မူလကထက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော နေရာ/ ဒေသတစ်ခုအဖြစ် ကျန်ရှိခဲ့စေရေးပင်ဖြစ်သည်။ ယင်းကို Regenerative Tourism အဖြစ် သတ်မှတ်ခေါ်ဝေါ်လာ ကြသည်။ Regenerative Tourism သည် Sustainable Tourism ထက် ပိုမိုလေးနက်သော အဓိပ္ပာယ်ကို ဆောင် သည်။ ရေရှည်တည်တံ့ရေးသာမက ပိုမိုကောင်းမွန်သော အနေအထားတစ်ခုကို ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ဗဟိုပြုဖန်တီး ရေးဖြစ်သည်။ Regenerative Tourism ကို မိတ်ဆက်လာ သူ Anna Pollock ၏အဆိုအရ Regenerative Tourism သည် အရေအတွက်ကိန်းဂဏန်းများအရတိုးတက်လာရေး ထက် အသားတင်အကျိုးအမြတ် တိုးတက်လာရေးကို ဦးတည်မျှော်မှန်းသည်။

လူတစ်ဦးချင်း၊ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးချင်းစီမှသည် စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများ၊ လုပ်ငန်းစုများနှင့် ခရီးစဉ်ဒေသ၏ အသားတင်အကျိုးစီးပွား (ယင်းတွင် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပါအဝင်) ကို တိုးတက်စေခြင်းဖြစ်သည်။ ဆိုရသော် Regenerative Tourism သည်ဒေသခံပြည်သူများ၏ စီးပွားရေးတိုးတက် လာရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပိုမိုစိမ်းလန်းသန့်စင်လာ ရေး၊ လူမှုယဉ်ကျေးမှုတန်ဖိုးမြင့်မားလာရေးကို ဦးတည် ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခု ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးများစမ်းသပ်ထုတ်လုပ် နေခြင်းသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင် ရေးအတွက် မျှော်လင့်ချက်တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်– ၁၉ အလွန်ကာလ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင် လာရာတွင် အရေအတွက်ထက် အရည်အသွေးနှင့် အကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်းရေးကို မျှော်မှန်းလာရာ Regenerative Tourism ဖော်ဆောင်ရေးသည် ထည့်သွင်းစဉ်းစားသင့်လှသည်။

ထို့အပြင် ကိုဗစ်–၁၉ အလွန်ကာလခရီးသွားလုပ်ငန်း သည် ခရီးသွားများ၏ အမူအကျင့်နှင့် သဘောထား ခံယူချက်တို့ကို အထိုက်အလျောက် ပြောင်းလဲစေမည်ဖြစ် ရာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲသော ခရီးသွားလုပ်ငန်း (Transformative Tourism) သဘောတရားများသည်လည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဖြစ်ပေါ်လာပါသည်။ Transformative Tourism သည် ရေရှည်တည်တံ့သော ခရီးသွားလုပ်ငန်း Sustainable Tourism ကို အားပေးသော ခရီးသွားလုပ်ငန်း Sustainable Tourism ကို အားပေးသော ခရီးသွား လုပ်ငန်းအမျိုးအစားတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခရီးစဉ်ဒေသတစ်ခုသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ရာတွင် အလည်အပတ်သက်သက် မဟုတ်ဘဲ အဓိပ္ပာယ်ရှိရှိ လေးနက်စွာလေ့လာလည်ပတ် စေလိုသော သဘောကို ဖော်ဆောင်ပါသည်။

Transformative Tourism သည် လူဦးရေထူထဝ် သော ခရီးစဉ်ဒေသများထက် ငြိမ်းချမ်းသာယာသော ခရီးစဉ်ဒေသများသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခြင်းကို အားပေးသည်၊ အချိန်ယူလေ့လာလည်ပတ်ခြင်းကို အားပေးသည်၊ ဧည့်သည်များပြားသော ရာသီချိန်ထက် ဧည့်သည်ပါးသော အချိန်ကို သွားရောက်လည်ပတ်ခြင်းကို လှုံ့ဆော်သည်၊ Transformative Tourism သည် ခရီးသွား ဧည့်သည်များကို အဓိပ္ပာယ်ရှိစွာ လေ့လာလည်ပတ်စေ သည်။ ယင်းတို့သည် ကိုဗစ်–၁၉ အလွန်ကာလတွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် အယူအဆ ရေးရာများဖြစ်သည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ပညာရှင် များက ပိုမိုကောင်းမွန်သော ခရီးသွားလုပ်ငန်း (ရေရှည် တည်တံ့သော ခရီးသွားလုပ်ငန်းမဟုတ်ပါ။) ဆီသို့ ဦးတည် ရန် တွန်းပို့နေလေပြီ။

ကိုဗစ်–၁၉ ကာလနှင့်ကိုဗစ်–၁၉ အလွန်ကာလတို့တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းပါရာဒိုင်းသည် လျင်မြန်စွာရွေ့လျားလျက် ရှိသည်။ ပိုမိုကောင်းမွန်သော ခရီးသွားလုပ်ငန်း အနာဂတ် ကို လိုက်ပါဖန်တီးကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းအပ်ပါ

"ပြည်တွင်းခရီးစဉ်များကို မှီခို၍ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း၊ စားသောက်ဆိုင်နှင့် အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များ၊ တည်းခိုနေထိုင်ရေးလုပ်ငန်းများ စသည့် အသေးစားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လက်လုပ်လက်စားဈေးသည်များတို့သည် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် ဝင်ငွေများ ရရှိကြသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ လွန်သော် ပြည်တွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် အဓိကထား ဦးစားပေး လုပ်ဆောင်လာမည့်လုပ်ငန်းကဏ္ဍတစ်ခု ဖြစ်လာပေမည်"

# စေ့စပ်ဆွေးနွေးခြင်းကသာ

### 🛘 သူရ(ပန်းဧရာ)၊ ဝဏ္ဏ(တောင်ကြီး)

မနေ့က နံနက်ခင်းတွင် မမျှော်လင့်သော ငယ်ပေါင်းသူငယ်ချင်းနဲ့ လမ်းလျှောက်ရင်း စကားစမြည် ပြောဖြစ်ကြသည်။

သက်ရှည် ။ သူငယ်ချင်း မတွေ့ဖြစ်တာကြာပြီနော်။

**စွမ်းရည်** ။ ဟုတ်ပါ့ သူငယ်ချင်း။

သက်ရှည် ။ အလုပ်ကနားတော့ မြေးထိန်းပေ့ါကွာ။

စွမ်းရည် ။ ဟုတ်ပါ့။ဟုတ်ပါ့၊ရောဂါကတစ်မျိုးကောလာဟလကတစ်မျိုး နဲ့ ဘာကိုယုံရမလဲ မသိကွာ။

သက်ရှည် ။ သူငယ်ချင်းကလည်း ကောလာဟလဆိုတာကလည်း မှန်တဲ့ သတင်း အခြေအမြစ်ပေါ်မှာ မမှန်ကန်တဲ့ သတင်းအချက် အလက်ကေနဲ့ လုပ်ကြီးဖန်တီးယူပြီး ကိုယ်လို့ချင်ကာ၊ ပြောချင်ကာကေတို

အလက်တွေနဲ့ လုပ်ကြံဖန်တီးယူပြီး ကိုယ်လိုချင်တာ၊ ပြောချင်တာတွေကို ဝါဒဖြန့် ပြောတာမျိုးပဲ မဟုတ်လား သူငယ်ချင်းရာ။

စွမ်းရည် ။ လတ်တလောဖြစ်နေတဲ့ မောင်ရင့်အမြင်ကို ပြောပါဦးကွ။ ဘာတွေ ဖြစ်ပျက်နေတာလဲ။ သူငယ်ချင်းက နှံ့စပ်တော့ မသိတာတွေ သိအောင်တော့ ပြောပြပေးပါကွာ။

သက်ရှည် ။ ကောင်းပါပြီ သူငယ်ချင်း၊ လာ ရှေ့ခုံတန်းမှာ ထိုင်စကား ပြောရအောင်။

**စွမ်းရည်** ။ အေး အေး။ လတ်တလောကွာ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အဖြစ်အပျက်တွေ၊ Attention တွေနဲ့ သူငယ်ချင်းရဲ့အမြင်ကို

ပထမဆုံး သိချင်တယ်ကွ။ သက်ရှည် ။ အေး သူငယ်ချင်း သည်အကြောင်းတွေ မပြောခင် မြန်မာ့ တပ်မတော်အကြောင်းကို ပြောချင်တယ်ဟေ့။ တပ်မတော်

အနေနဲ့ ခေတ်အဆက်ဆက်မှာ ပြည်သူ့အရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူသာအမိ၊ ပြည်သူသာအဖ ဆိုတာကို လက်ကိုင်ထားတာကွ။ ပြည်သူတွေ လိုလား တောင့်တတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုလည်း တပ်မတော်အစိုးရကပဲ ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းခြင်း နည်းလမ်းတွေ၊ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေအရ ဆောင်ရွက် ခြင်း နည်းလမ်းတွေအတိုင်း နိုင်ငံရေးယဉ်ကျေးမှုအပြည့်နဲ့ တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်၊ အေးအေးချမ်းချမ်း အသွင်ကူးပြောင်းပေးခဲ့တာ အားလုံးအသိပဲလေ။

**စွမ်းရည်** ။ အေးသူငယ်ချင်းပြောမှ သတိထားမိတယ်ဟေ့။ဆက်ပါဦးကွ။

သက်ရှည် ။ ဒို့နိုင်ငံမှာ ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းပြီး ကြားဖြတ် ရွေးကောက်ပွဲ အပါအဝင် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်တာ ၄ ကြိမ်

ရှိပြီလေ။ သည် ရွေးကောက်ပွဲတွေကိုလည်း အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့တာ အများအသိပဲလေ။

**စွမ်းရည်** ။ ဟုတ်တယ်လေ၊သူငယ်ချင်းရာ၊ ရွေးကောက်ပွဲတိုင်း အငြင်း ပွားမှု ရှိနေတာပဲ၊ ခုကရောက္ပ။

သက်ရှည် ။ မတူဘူး သူငယ်ချင်းရဲ့။ ပြီးခဲ့တဲ့ အငြင်းပွားမှုတွေက သာမန် အငြင်းပွားဖွယ်ရာအဆင့်တွေ။ အငြင်းပွားမှုတွေ၊ ကန့် ကွက်

မှုတွေကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေက ဥပဒေနဲ့ အညီ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာနဲ့ ဖြေရှင်းပေးခဲ့တယ်ကွ။ အဲဒီလို ဖြေရှင်းပေး ခဲ့လို့လည်း တိုင်ကြားတဲ့သူရော၊ စောဒကတက်တဲ့သူပါ ကျေနပ်လက်ခံခဲ့ကြ တယ်လေ။

စွမ်းရည် ။ အခု တို့နိုင်ငံက သွားနေတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်မှာ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ရွေးကောက်ပွဲဟာ ဒီစနစ်ရဲ့

အသက်ပဲ မဟုတ်လားကွ။ သက်ရှည် ။ သိပ်မှန်တာပေ့ါ သူငယ်ချင်းရာ။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတ တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်မှသာ ပြည်သူတွေရဲ့ဆန္ဒအစစ်အမှန်

တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်မှသာ ပြည်သူတွေရဲ့ဆန္ဒအစစ်အမှန် ကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်မှာပေ့ါကွာ၊ ဒို့နိုင်ငံရဲ့ ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄ မှာလည်း နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အြာအာဏာဟာ နိုင်ငံသားများ ထံမှ ဆင်းသက်ပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ တည်သည်လို့ ပြဋ္ဌာန်းထားတယ် မဟုတ်လား။

စွမ်းရည် ။ အခု ကျင်းပပြီးစီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထွေထွေရွေးကောက် ပွဲမှာရော လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတမှုရှိတယ် မဟုတ်ဘူးလား

သူငယ်ချင်း။ သက်ရှည် ။ သူငယ်ချင်း ငါပြောပြမယ်။ ရွေးကောက်ပွဲပြီးလို့ ရရှိတဲ့ မဲစာရင်းတွေကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က

မဲစာရင်းတွေ ထုတ်ပြန်ကြေညာတယ်။ အဲဒီလိုကြေညာတဲ့ မဲစာရင်းတွေကို တပ်မတော်က တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးကြတဲ့အခါမှာ နိုင်ငံမှာ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၃၈ သန်းရှိတဲ့အထဲမှာ ၁၀ သန်း ၄ သိန်းကျော် မဲပေးတဲ့ လူဦးရေအားဖြင့် ဆိုရင်တော့ ၄ ပုံ ၁ ပုံ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ဆိုရင် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်လောက်ထိ ကို မဲမသမာမှု ဖြစ်နိုင်တယ်လို့ တပ်မတော်ကပြောနေတာ တွေ့ရတယ် သူငယ်ချင်း။

စွမ်းရည် ။ ဟာ သူငယ်ချင်းရ၊ မဲစာရင်း မသမာမှုအရေအတွက်က အဲဒီ လောက်အထိတောင် မှားရလားကွ။ "တပ်မတော်ကတော့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) နဲ့ တည်ဆဲဥပဒေ တွေကို လေးစားလိုက်နာမယ်၊ ဒါ့အပြင် ရွေးကောက်ပွဲကိုလည်း လွတ်လပ်ပြီး တရားမှုုတတဲ့ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်စေဖို့အတွက် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်တွေကို အများ ပြည်သူသိရှိအောင် ထုတ်ပြန်ပေးခဲ့တယ်ကွ။ သူတို့ရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေကိုလည်း မြန်မာ၊ အင်္ဂလိပ် နှစ်ဘာသာနဲ့ သတင်းစာ၊ ရုပ်မြင်သံကြား၊ တပ်မတော်သတင်းမှန် ပြန်ကြားရေး Website နဲ့ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာတွေမှာလည်း တရားဝင်ထုတ်ပြန် ပေးနေတာတွေ တွေ့ရတယ်"

သက်ရှည် ။ အေးကွ၊ အဲဒါကြောင့်မို့လို့လည်း တပ်မတော်ဘက်က ဒီလို မှားယွင်းမှုဟာ သာမန်မဖြစ်နိုင်ဘူးလို့ ပြောနေတာပေါ့။

စွမ်းရည် ။ ဒီလောက်ပမာဏဆိုရင်တော့ တပ်က ပြောနေတာဟာ မှန်တာပေ့ါ သူငယ်ချင်းရယ်၊ အဲဒီလောက်အထိ အရေ

အတွက်ရှိမှတော့ သာမန် မှားတာတော့ ဘယ်ဟုတ်ပါ့မလဲကျ။ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ လုပ်သလိုကို ဖြစ်နေပြီဟေ့။

သက်ရှည် ။ အေးကွ။ ဒါ့ကြောင့်လည်း တပ်မတော်က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ပတ်သက်ပြီး ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တွေကို

ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီမှာ ၂ ကြိမ်ထုတ်ပြန်ခဲ့သလို ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ ပြီးချိန်မှာလည်း ၄ ကြိမ်နဲ့ စုစုပေါင်း ၆ ကြိမ်အထိ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ခဲ့တာ ပေ့ါ။ ရွေးကောက်ပွဲအပြီးမှာလည်း မဲစာရင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ သူတို့ရဲ့စစ်ဆေး တွေ့ရှိချက်တွေကို စာရင်းဖေသားတွေနဲ့ အကြိမ် ၃၀ အထိ အကြိမ်ကြိမ်အလီလီ ထုတ်ပြန်ခဲ့တာ သူငယ်ချင်း သတိမထားမိဘူးလားကျ။

စွမ်းရည် ။ သူငယ်ချင်းအပြောအရဆိုရင်တော့ တပ်မတော်က သူ့မှာ အထောက်အထား အခိုင်အလုံတွေရှိလို့ ထုတ်ပြန်နေတာ

တော့ သေချာတာအမှန်ပဲလို့ ဆိုနိုင်ပါရဲ့ကွာ။ သက်ရှည် ။ ဒါတင်ဘယ်ကမလည်းသူငယ်ချင်းရယ်၊ မကြာသေးခင်ကမှ လုပ်ခဲ့တဲ့ တပ်မတော် သတင်းမှန်ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှာလည်း စာအုပ်စာတမ်းပေါင်း ၁၃၄၁ အုပ်၊ မဲစာရင်း စစ်ဆေးခဲ့တဲ့ ကွန်ပျူတာစနစ် စတာတွေကို ပြည်တွင်းမီဒီယာတွေသာမက၊ ပြည်ပမီဒီယာ ၅၀ ကျော်ရဲ့ရှေ့မှောက်မှာ အထောက်အထားတွေနဲ့ ပွင့်လင်း မြင်သာစွာ ချပြရှင်းလင်းခဲ့တာ သူငယ်ချင်းလည်း မြင်ရတာပဲမဟုတ်လား။ စွမ်းရည် ။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်/မဖြစ် ဆိုတာ ဘယ်အချက်တွေ၊ ဘာတွေနဲ့ကြည့်ရင် သိနိုင်မလဲ

သူငယ်ချင်းရဲ့။

သက်ရှည် ။ သူငယ်ချင်းပြောသလို လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်/မဖြစ်ဆိုတာ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပတဲ့ ရက်တစ်ရက်တည်းကိုကြည့်ရုံနဲ့ ဘယ်သိနိုင်မှာလဲကွာ။ ရွေးကောက်ပွဲအကြို

ရက်တစ်ရက်တည်းကိုကြည့်ရုံနဲ့ ဘယ်သိနိုင်မှာလဲကွာ။ ရွေးကောက်ပွဲအကြို လှုပ်ရှားမှုကာလ၊ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးတဲ့ကာလတွေမှာလည်း လွတ်လပ် ပြီး တရားမျှတမှုတွေရှိ/မရှိ၊ သံသယကင်းစွာနဲ့ သန့်ရှင်းမှုရှိ/မရှိတွေကို သုံးသပ်ကြည့်ရှုနိုင်မှပဲ သိနိုင်မှာပေါ့ကွာ။

စွမ်းရည် ။ မဲမသမာမှုတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီတွေဘက် ကလည်း ထုတ်ပြန်မှုတွေမရှိဘူးလား။ ဒါသူတို့နဲ့ ဆိုင်တာ

လေ မဟုတ်ဘူးလား။ သက်ရှည် ။ ရှိတာပေ့ါ သူငယ်ချင်းရဲ့၊ နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၀ က ကြေညာ ချက်၂၆ စောင် ထုတ်ပြန်ပြီးတော့ ခုလို မဲမသမာမှုဖြစ်နေတဲ့

စာရင်းတွေကို မရှင်းလင်းနိုင်သေးတဲ့ကာလမှာ တတိယအကြိမ် လွှတ်တော် ကျင်းပရေးကို ဆိုင်းငံ့ထားပေးဖို့ တောင်းဆိုခဲ့ကြတယ်လေ။

စွမ်းရည် ။ ဪ အဲဒီလိုလား၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရဲ့မဲရလဒ်တွေ အပေါ်မှာ မဲပေးတဲ့ပြည်သူတွေကရော မတုံ့ပြန်ကြဘူးလား

သူငယ်ချင်း။ သက်ရှည် ။ ရှိတာပေ့ါ သူငယ်ချင်းရဲ့၊ ရွေးကောက်ပွဲအပြီး ၁၀–၁၁– ၂၀၂၀ ရက်ကနေ ၂၈–၁–၂၀၂၁ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံ

တစ်ဝန်းမှာရှိတဲ့ မြို့နယ် ၉၇ မြို့နယ်မှာ ဆန္ဒဖော်ထုတ်မှု ၁၁၇ ကြိမ် ပြုလုပ် ခဲ့ကြတာကို တွေ့ရတယ်ကွ။ စွမ်းရည် ။ ဪအဲဒီလောက်တောင်လား၊ သေချာတောင်သတိမထား မိပါဘူးကွာ၊ မဲစာရင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တပ်မတော်ရဲ့ထုတ်ပြန်ချက်တွေအပေါ် သူငယ်ချင်း ဘယ်လိုယူဆသလဲ။

သက်ရှည် ။ တပ်မတော်ကတော့ ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) နဲ့ တည်ဆဲဥပဒေတွေကို လေးစားလိုက်နာမယ်၊ ဒါ့အပြင်

ရွေးကောက်ပွဲကိုလည်း လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်စေဖို့ အတွက် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်တွေကို အများပြည်သူသိရှိအောင် ထုတ်ပြန် ပေးခဲ့တယ်ကျ။ သူတို့ရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေကိုလည်း မြန်မာ၊ အင်္ဂလိဝ် နှစ်ဘာသာနဲ့ သတင်းစာ၊ ရုပ်မြင်သံကြား၊ တပ်မတော် သတင်းမှန် ပြန်ကြားရေး Website နဲ့ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာတွေမှာလည်း တရားဝင် ထုတ်ပြန်ပေးနေတာတွေ တွေ့ရတယ်။

စွမ်းရည် ။ မီဒီယာတွေကရော အခုလိုကာလမှာ ထုတ်ပြန်ချက်တွေ မလုပ်ကြဘူးလားကွ။

သက်ရှည် ။ ထုတ်ပြန်ချက်တွေတော့ လုပ်တာပေါ့ကွာ၊ ဒါပေမယ့် သူတို့က သူတို့လိုရာဆွဲပြီး သတင်းရဲ့ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ အချက်အလက်

အမှားတွေကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြတာတွေ့ ရတယ်ကျ။ VOA သတင်းဌာနဆိုရင် တပ်မတော်အနေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်တွေ ပြောင်းသွားစေဖို့အတွက် အင်အားသုံးမခြိမ်းခြောက်ဖို့ အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောခွင့် ရသူက ပြောတယ်ဆိုပြီး ဖော်ပြထားပေမယ့် အမှန်တကယ် ပြောကြားခဲ့ခြင်း မရှိတဲ့ မမှန်သတင်းကို ထုတ်လွှင့်ခဲ့သေးတယ်လေ။

စွမ်းရည် ။ တပ်မတော်ရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေထဲမှာ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ အစည်းတွေအတွက် သဘောထားရော ပါရဲ့လား သူငယ်ချင်း။

သက်ရှည် ။ ပါတာပေ့ါ သူငယ်ချင်း။ တပ်မတော်ရဲ့ ပထမဆုံး Statement ကို ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီ ၂–၁၁–၂၀၂၀

ရက်မှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့တယ်။ အဲဒီ ထုတ်ပြန်ချက်မှာ ရွေးကောက်ပွဲအကြိုကာလ မှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အခြေအနေတွေ၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က တည်ဆဲဥပဒေ တွေကိုကျော်လွန်ပြီး ညွှန်ကြားချက်အမျိုးမျိုး ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်နေမှု တွေ၊ ကြိုတင်မဲပေးတဲ့အချိန်မှာ ကြုံတွေ့ရတဲ့ ဥပဒေနဲ့ မညီညွှတ်မှုတွေ တွေ့ရလို့ ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး UEC နဲ့ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ကို သဘောထား ထုတ်ပြန်ခဲ့တယ်။ အဲဒီနေ့မှာပဲ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ အစည်း တွေကိုလည်း သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်တစ်စောင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သေးတယ် ကျ။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်တွေ အနေနဲ့ ကတော့ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူတွေအပေါ် မခြိမ်းခြောက်ဖို့ သူတို့နဲ့ Inline မဖြစ်တဲ့ပါတီ၊ သဘောထား မတိုက်ဆိုင်တဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီတွေကို သူတို့နယ်မြေအတွင်း ဝင်ရောက် မဲဆွယ်စည်းရုံး လှုပ်ရှားခွင့်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးဖို့အတွက် သဘောထား ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့တာ တွေ့ရတယ် သူငယ်ချင်း။

စွမ်းရည် ။ တပ်မတော်က ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ဘာအကြောင်း ကြောင့် မဲစာရင်းကူးယူခွင့် တောင်းခံတာလဲကို သိလား

သူငယ်ချင်း၊ ပြောပါဦးဟ။ သက်ရှည် ။ အဓိက ပြည်သူတွေအတွက် ရှေးရှုတယ်လို့ပြောရမယ်ကွ။ မဲစာရင်း ကူးယူနွင့်တောင်းတာကလည်း သက်သေခံဥပဒေ

ပုဒ်မ ၇၄ နဲ့ ၇၆ အရ မဲစာရင်းစာရွက်စာတမ်းတွေ ကူးယူခွင့်ကိုပဲ တောင်းခံခဲ့ တာပဲ။ တပ်မတော်သားတွေဟာ ပြည်သူတစ်ယောက်အနေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ရဲ့ ညွှန်ကြားချက်ကိုတိကျစွာ လိုက်နာပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲမှာ တပ်တွင်း မဲရုံတွေမထားဘဲ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရဲ့

စာမျက်နှာ ၉သို့

#### စ၁မျက်နှာ ၈ မှ

သေးတယ်ကျွ။

ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း တပ်ပြင်ပမှာရှိတဲ့ မဲရုံတွေမှာပဲ မဲပေးခဲ့ကြတယ်လေ။ ဒါ့ကြောင့်လည်း နိုင်ငံသားတစ်ဦးရဲ့ရပိုင်ခွင့်ကို ဥပဒေနဲ့ အညီ တောင်းခံခဲ့တယ် လို့ တပ်မတော်ကပြောခဲ့တာ။ အဲဒီလို တောင်းခံတဲ့ စာရွက်စာတမ်းတွေဟာ လျှို့ဝှက်စွာသိမ်းဆည်းထားရမယ့် စာရွက်စာတမ်းမဟုတ်ဘူး သူငယ်ချင်း။ သက်ဆိုင်ရာ မဲရုံအလိုက် ကြော်ငြာသင်ပုန်းတွေမှာ အများပြည်သူသိရှိအောင် ကပ်ထားရတဲ့ စာရွက်စာတမ်းတွေကွ။ ထူးပြီးတောင်းခံတာ မဟုတ်ပါဘူး သူငယ်ချင်းရ၁။

သူငယ်ချင်းအပေါ်မှာပြောခဲ့သလို တတိယအကြိမ်လွှတ်တော် စွမ်းရည် ။ ကျင်းပဖို့ခေါ်ယူတာကို ခေတ္တဆိုင်းငံ့ထားဖို့ တင်ပြခဲ့သလို ဒုတိယအကြိမ်ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အထူးအစည်းအဝေး ခေါ်ယူပေးဖို့ အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေကလည်း တင်ပြခဲ့တယ်လို့ ကြားမိ

သက်ရှည် ။ မှန်တယ် သူငယ်ချင်း၊ တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်တွေအပါအဝင် နိုင်ငံရေးပါတီတွေက လွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ် စုစုပေါင်း ၂၀၃ ဦးတို့ဟာ အခြေခံဥပဒေနဲ့ အညီ ၁၁–၁–၂၀၂၁ ရက်မှာ ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရဲ့ အထူးအစည်းအဝေးကို ခေါ်ယူပေးဖို့တင်ပြခဲ့ကြတယ်။ အဲလိုတောင်းဆိုတာဟာ အခြေခံဥပဒေပြဋ္ဌာန်း ချက်နဲ့ အညီ လွှတ်တော်အမတ် ၄ ပုံ ၁ ပုံက တောင်းဆိုလာပါက ကျင်းပပေး ရမည် (Must Be)လို့ပြဋ္ဌာန်းထားတာကို တောင်းဆိုခဲ့တာပဲ သူငယ်ချင်းရဲ့။ **စွမ်းရည်** ။ တပ်မတော်သားတွေနဲ့ မှီခိုသူမိသားစုဝင်တွေ ဘယ်လိုမဲပေး

ခဲ့ကြတယ်ဆိုတာကို ရှင်းပြပါဦး သူငယ်ချင်း။ သက်ရှည် ။ ဒီနေရာမှာ တပ်မတော်သားတွေနဲ့ မှီခိုသူမိသားစုဝင်တွေဟာ ၂၀၁၀ ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ ၂၀၁၅ ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ

တပ်တွင်း မဲရုံတွေမှာပဲ လွှတ်လပ်တရားမျှတစွာ မဲပေးခဲ့ကြပေမယ့်၊ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲကျတော့ တပ်တွင်းမဲရုံတွေကို တပ်ပြင်ပထုတ်ပေးရမယ်ဆိုတဲ့ UEC ရဲ့ တောင်းဆိုချက်အတိုင်း တပ်မတော်သားတွေနဲ့ မီခိုသူမိသားစုဝင် တွေဟာ တပ်ပြင်ပမဲရုံတွေမှာ ပြည်သူတွေနဲ့အတူ လွတ်လွတ်လပ်လပ် မဲပေးခဲ့ကြတယ် သူငယ်ချင်း။

။ မဲစာရင်းတောင်းခံတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဆက်ရှင်းပြပါဦး စွမ်းရည်

ဒီလိုကျ။ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ ဥပဒေ သက်ရှည် ပုဒ်မ–၁၅ အရဆိုရင် မဲပေးခဲ့တဲ့ မည်သူမဆို မဲစာရင်းကူးယူ

ခွင့်အား တစ်စောင်လျှင် ၂၅ ကျပ် နှုန်းဖြင့် ကူးယူခွင့်ပြုရမည်ဆိုပြီး အရင် ကတည်းက ပြဋ္ဌာန်းထားတာရှိတယ်ကွာ၊ အဲဒါကြောင့် မဲစာရင်းကူးယူခွင့် တောင်းဆိုတာဟာ တပ်မတော်သားတစ်ဦးအနေနဲ့ ရော၊ မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦး အနေနဲ့ ပါ ဥပဒေနဲ့ အညီ တောင်းဆိုတာ ဖြစ်တယ်လို့ ပြောတာပေ့ါ။

။ သူငယ်ချင်း အခုလိုရှင်းပြမှပဲ သဘောပေါက်တော့တယ်၊ ဒါနဲ့ တပ်မတော်ရဲ့ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ချက်မှာပါတဲ့ ဖော်ပြ ချက်တွေကိုလည်း ထပ်ရှင်းပြပါဦး သူငယ်ချင်းရဲ့။

သက်ရှည် ။ ဒီ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ချက်ကတော့ အရေးအကြီးဆုံး ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ခုလို့ ငါထင်တယ် သူငယ်ချင်း။ ဘာ့ ကြောင့်လဲဆိုတော့ အဲဒီထုတ်ပြန်ချက်မှာ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စဉ်တစ်ခုလုံးကို ပြန်သုံးသပ်ထားတဲ့ တပ်မတော်ရဲ့ သဘောထားကို ကွက်ကွက်ကွင်းကွင်း သိမြင်နိုင်လို့ပဲ။ အဲဒီသဘောထားထုတ်ပြန်ချက်မှာ အချက် ၄ ချက်ရှိတယ်လို့ ငါတော့ထင်တယ်။ ပထမဆုံးအချက်ကတော့ တပ်မတော်ရဲ့ရွေးကောက်ပွဲ အပေါ် စိစစ်တွေ့ ရှိမှုတွေအရ မဲမသမာမှု ဖြစ်နိုင်တဲ့ စာရင်းတွေထုတ်ပြန် ရခြင်းဟာ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့၊ ပွင့်လင်းမြင်သာတဲ့ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကို သံသယကင်းရှင်းစွာ အသိအမှတ်ပြုလိုတဲ့အတွက် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေနဲ့ ဖြေရှင်းပေးဖို့ဆိုတာရယ်၊

ဒုတိယအချက်အနေနဲ့ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတ ပွင့်လင်းမြင်သာတဲ့

ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ဖြစ်တယ်ဆိုတာကို ထုတ်ဖော်ပြသပေးနိုင်မယ်ဆိုရင်

"တပ်မတော်အနေနဲ့ ဘာဆက်လုပ်သွားမယ်ဆိုတာကို သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှာ ရှင်းရှင်း လင်းလင်းပြောထားပြီးဖြစ်သလို တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အနေနဲ့လည်း ပြောထားခဲ့ပြီးသားကွ။ တပ်မတော်အနေနဲ့ အခြေခံဥပဒေအပါအဝင် အခြေခံဥပဒေနဲ့ မဆန့်ကျင်တဲ့ တည်ဆဲဥပဒေတွေကို လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမယ်လို့ အတိအလင်း ပြောကြားထားတယ် သူငယ်ချင်း"

ပြည်သူ့ဆန္ဒ အစစ်အမုန်ကို ထင်ဟပ်စေမှာဖြစ်တဲ့အတွက် တပ်မတော်နဲ့ အခြားနိုင်ငံရေးပါတီတွေကလည်း ပြည်သူ့ဆန္ဒနဲ့အညီ လက်ခံသွားမယ် ဆိုတာရယ်၊ တတိယအချက်အနေနဲ့ တပ်မတော်ဟာ နိုင်ငံတော်နဲ့ နိုင်ငံသား တွေရဲ့ အကျိုးစီးပွားကိုရှေးရှုပြီး ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒါမှမဟုတ် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ဒါမှမဟုတ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က နည်းလမ်းရှာ ဖြေရှင်းပေးဖို့ သဘောထားထုတ်ပြန်တာဖြစ်တယ် ဆိုတာရယ်၊ စတုတ္ထအချက်အနေနဲ့ ကတော့ တပ်မတော်က နိုင်ငံရေးယဉ်ကျေးမှု၊ ဥပဒေ နဲ့ အညီ ဥပဒေဘောင်ကို တစ်ခုမှ မကျော်လွန်ဘဲ ဥပဒေဘောင်အတွင်းကပဲ တောင်းဆိုနေခြင်းဖြစ်တာကို နားလည်သဘောပေါက်ပေးစေလိုတယ် ဆိုတာရယ်ပဲကွ။ တောင်းဆိုချက်တွေကိုလည်း Public မှာ အများပြည်သူ သိရှိအောင် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ခဲ့တယ်လေ။

စွမ်းရည် ။ ဒါဆိုရင် သူငယ်ချင်းရဲ့အပြောအရ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက် တွေတင်မကဘဲ အခြားနည်းလမ်းတွေနဲ့ လည်း ဆောင်ရွက်

ခဲ့တာတွေလည်း ရှိတယ်ဆိုတဲ့သဘောလား သက်ရှည်ရ။ သက်ရှည် ။ အမှန်တကယ်ရှိတာပေ့ါ သူငယ်ချင်းရာ၊ အဲဒီထုတ်ပြန်ချက် တွေ ထုတ်ပြန်ပြီး ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာပဲ နိုင်ငံတော်အဆင့်

တာဝန်ရှိတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေဆီကို တပ်မတော်ကအရာရှိကြီး ၂ ဦး စေလွှတ်ပြီး ဖြစ်ပျက်နေတဲ့အခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဖြေရှင်းပေးဖို့ ထပ်မံတင်ပြပြောဆို ခဲ့တယ်။ အဓိကကတော့ကွာ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်တို့က ဖြေရှင်းမပေးနိုင်ရင် အခြေခံ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်တွေနဲ့ အညီ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးခေါ်ယူပေးဖို့ တောင်းဆိုခဲ့တယ်လို့သိရတယ်ကွ၊ ဒါကိုလည်း ငြင်းပယ်ခံခဲ့ရတယ်လို့သိရတယ်၊ ဒါကတော့ ဖြစ်စဉ် အကျဉ်းချုပ်လို့ဆိုရတာ ပေ့ါ၊ ဒီလောက်ဆိုရင် သူငယ်ချင်းအနေနဲ့ တပ်မတော်ရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက် ၆ ခုမှာပါတဲ့ အကြောင်းအရာတွေနဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်း သိလောက်ပြီလို့ ထင်ပါတယ်။

။ တပ်မတော်အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီ အစည်းအဝေးခေါ်ပေးဖို့ တောင်းဆိုချက်ကို

ငြင်းဆန်ခံခဲ့ရတော့ နောက်ထပ်ဘယ်လိုဆက်လုပ်သွားမယ်ဆိုတာကို သိချင် သေးတယ် သူငယ်ချင်း။

သက်ရှည် ။ တပ်မတော်အနေနဲ့ ဘာဆက်လုပ်သွားမယ်ဆိုတာကို သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှာ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းပြောထားပြီး

ဖြစ်သလို တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်အနေနဲ့ လည်း ပြောထားခဲ့ပြီး သားကျ။ တပ်မတော်အနေနဲ့ အခြေခံဥပဒေအပါအဝင် အခြေခံဥပဒေနဲ့ မဆန့်ကျင်တဲ့ တည်ဆဲဥပဒေတွေကို လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမယ်လို့ အတိအလင်း ပြောကြားထားတယ် သူငယ်ချင်း။

။ အခုလိုအချိန်ပေးပြီးတော့ တစ်ချက်ချင်း ရှင်းပြပေးတဲ့ သူငယ်ချင်းကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့

တချို့ပြောဆိုမှုတွေမှာပေ့ါ အခြေခံဥပဒေကို ဖျက်သိမ်းဖို့ ပြောဆိုနေတဲ့ အတွက် စိုးရိမ်ပူပန်စရာတွေ ဖြစ်နေတယ်လို့ ကြားသိရတယ် သူငယ်ချင်း။ သက်ရှည် ။ ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

ရဲ့ပြောကြားချက်ကို မီဒီယာတွေအနေနဲ့ လိုရာဆွဲပြီး ရေးသားကြလို့ စိုးရိမ် ပူပန်ကြတာပါကွာ။ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပြောကြားချက်က အခြေခံဥပဒေကို ဖျက်သိမ်းမယ်လို့ ဆိုလိုတာမဟုတ် ဘူးကွ။ တပ်မတော်ဟာ အခြေခံဥပဒေကိုလိုက်နာပြီး ပြည်သူကိုရေးရှုတဲ့ တင်ပြတောင်းဆိုချက်တွေ ကို ဥပဒေနဲ့ အညီလုပ်ဆောင်နေတာဖြစ်တယ်၊ ဒီအချက်အပေါ်မှာ တစ်ဖက် အဖွဲ့ အစည်းတွေအနေနဲ့ အခြေခံဥပဒေကို လျစ်လျူရှုပြီး အဓိပ္ပာယ်ကို လိုသလို ဖွင့်ဆိုနေကြတဲ့အတွက် ဥပဒေအတိုင်း လိုက်နာလုပ်ဆောင်နိုင် ခြင်းမရှိရင် အဲဒီဥပဒေကို ဘာလုပ်ဖို့လိုမလဲ။ ဖျက်ပစ်ဖို့ပဲရှိတော့တာပေါ့လို့ သင်တန်းသားအရာရှိကြီးတွေကို ဥပဒေရဲ့အရေးကြီးပုံနဲ့ ဆက်စပ်ပြီး ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့တာကျ။

**စွမ်းရည်** ။ ငါတို့ကတော့ကွာ သတင်းမီဒီယာတွေရဲ့ ဖော်ပြချက်တွေ ကိုဖတ်ပြီး တပ်မတော်ရဲ့သဘောထားကို ခန့်မှန်းနေရ

တာဟေ့။ အခုတော့ သူငယ်ချင်းရှင်းပြလို့ တော်တော်လေး ရှင်းသွားပါပြီ။ သက်ရှည် ။ ကောင်းပါပြီ သူငယ်ချင်း၊ တစ်လက်စတည်း ပြောပြီးသား အချက် နှစ်ချက်ကိုပဲ ထပ်ဖြည့်ပြီး ပြောချင်သေးတယ်ကွ။

ပထမအချက်ကတော့ တပ်မတော်ရဲ့ထုတ်ပြန်ချက်တွေမှာ ခြိမ်းခြောက်ထား တဲ့ စကားလုံးတစ်ခုမှ မပါရှိဘူး၊ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကို ပြောင်းလဲသွားအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရမယ်လို့ တောင်းဆိုထားတာလည်းမရှိဘူး၊ ဒါ့အပြင် လွတ်လပ် ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်တယ်ဆိုတာကိုပဲ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ပွင့်လင်းမြင်သာစွာနဲ့ ဖြေရှင်းပေးဖို့ကိုပဲ ဦးတည် တောင်းဆိုထားတာ တွေ့ရတယ်ကွ။ ဒုတိယအချက်က တပ်မတော်အနေနဲ့ ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နဲ့ ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ကျော်လွန် ခြင်းမရှိတဲ့ တည်ဆဲဥပဒေတွေကို ဆက်လက်လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမယ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တပ်မတော်ကပဲ စတင်လမ်းခင်းပေးခဲ့တာ ဖြစ်တယ်၊ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှုတွေဟာ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် မယိမ်းယိုင် စေဖို့ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်တယ် ဆိုတာရယ်။ တတိယအချက်အနေနဲ့ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၃၈ သန်းထဲမှာ ၁၀ သန်းကျော်အထိ အမှားအယွင်းဖြစ်နေ တာတွေဟာ နိုင်ငံတကာနဲ့ ကမ္ဘာမှာပါ ရွေးကောက်ပွဲရဲ့ပုံရိပ်ကို လွန်စွာ ထိခိုက်စေတဲ့အတွက် တပ်မတော်အနေနဲ့ဆောင်ရွက်နေရတာဖြစ်တယ်လို့ ပြောထားတာက္။

စွမ်းရည် ။ ဟုတ်ပါပြီ သူငယ်ချင်းရာ၊ အခုလို ထိလွယ်ရှလွယ် အခြေ အနေတစ်ခုမှာ အကောင်းဆုံးအဖြေရလဒ်ကို ရှာဖွေနိုင်တဲ့

အထိ လမ်းကြောင်းမှန်နဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ဖို့မျှော်လင့်သလို အငြင်းပွားမှု တွေဖြစ်လာခဲ့ရင်လည်း ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ဥပဒေတွေအတိုင်း အေးအေးချမ်းချမ်း ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့ မျှော်လင့်မိပါတယ် သူငယ်ချင်း။ အခုလိုအချိန် ပေးပြီး ရှင်းပြပေးတဲ့အတွက်လည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အချိန်လည်း တော်တော်လင့်နေပြီဆိုတော့ ပြန်ကြဦးစို့ သူငယ်ချင်း။

သက်ရှည် ။ ဟုတ်ပါပြီ သူငယ်ချင်း၊ အခုလိုအချိန်ပေးပြီး နားထောင်ပေး တဲ့အတွက်လည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နောင်လည်း

အခွင့်ကြုံလျှင်ကြုံသလို ဆွေးနွေးကြတာပေ့ါ သူငယ်ချင်းရာ။ ။



# ဆမီးမြို့သို့ သောက်သုံးရေပေးဝေမည့် အမြင့်ရေတင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

ဆမီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ချင်းပြည်နယ် ပလက်ဝမြို့နယ် ဆမီးမြို့ပေါ်သို့ သောက်သုံးရေ ပေးဝေမည့် အမြင့်ရေတင်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများကို ချင်းပြည်နယ် စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့၏ ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုငွေများဖြင့် ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း နှစ်ခုလုံး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်သည်။ **(ဝဲပုံ)** 

အဆိုပါ အမြင့်ရေတင်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၀–၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာ နှစ် ချင်းပြည်နယ် ငွေလုံးငွေရင်း

ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၃၃၂ သိန်းဖြင့် ဆမီးမြို့ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် လုပ်ငန်း အားလုံး အပြီးသတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

(၂)ရပ်ကွက် တိုက်နယ်ဆေးရုံ အသစ်ရဲ့ ရေကန်ထဲကို အမြင့် ရေတင်တာရယ်၊ နောက်ပြီးတော့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် မြို့ပိုင်ကုန်းက

ရေကန်ထဲကို အမြင့်ရေတင်တာရယ် လုပ်ငန်းနှစ်ရပ်ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ တာပါ။ ကျွန်တော်တို့ အခုလို အမြင့် ရေတင်ပြီး ဆောင်ရွက်ကြတဲ့အခါ ဆမီးမြို့မှာရှိတဲ့ ပြည်သူတွေအတွက် သောက်သုံးရေ လွှမ်းခြုံမှုအနေနဲ့ ကတော့ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ "ကျွန်တော်တို့ ဆမီးမြို့ အမှတ် လုံလောက်စေမှာ ဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဆမီးမြို့ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးခင်ထိုက်က ပြောသည်။

လဲ့လဲ့ခိုင်(ပြန်/ဆက်)

# အာဆီယံ၏ ကိုဗစ်–၁၉ တုံ့ပြန်ခြင်းဆိုင်ရာ အစီအမံများ

မြန်မာ့အလင်း

### သီဟဟိန်း =

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တစ်နှစ်ပတ်လုံးကို ပြန်ကြည့်ပါက ကမ္ဘာကြီးဟာ ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါ တုံ့ပြန်ရေး အစီအစဉ်များနဲ့ ပုံမှန်ထက်ပိုအလုပ်ရှုပ်နေခဲ့တာ အားလုံးအသိပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်မှာ အာဆီယံ– တရတ် ကျန်းမာရေး အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ ကွန်ရက်ကတစ်ဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ တပ်လှန့်ချက်ကို လက်ခံရရှိခဲ့ပြီး ဇန်နဝါရီလ ၅ ရက်တွင် စောင့်ကြည့်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက စတင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်တဲ့ အာဆီယံအနေနဲ့ လည်း ကျန်းမာ ရေးကဏ္ဍအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ယန္တရားအသီးသီးဟာ ကိုဗစ်–၁၉ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ကိုဗစ်–၁၉ အလွန် ဆောင်ရွက်ရမဲ့ ကိစ္စရပ်တွေအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြပါတယ်။

ဒီဆောင်ရွက်ချက်တွေအနက် ကျွန်တော်မှတ်သားထားမိတဲ့ ဆောင်ရွက် ချက်အချို့ကို မှတ်တမ်းတင် ဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။

ထိပ်သီးအစည်းအဝေး(Summit) ပြီးရင် အာဆီယံမှာ ဒုတိယအမြင့်ဆုံး ယန္တရားဖြစ်တဲ့ အာဆီယံ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီ (ASEAN Coordinating Council-ACC) (ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေး)ရဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ ဆိုင်ရာ အထူး အစည်းအဝေးကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်က လာအိုနိုင်ငံ၊ ဗီယင် ကျန်းမြို့မှာ ကျင်းပခဲ့ပြီး ကိုဗစ်–၁၉ ရဲ့ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ ခြိမ်းခြောက်မှုများ၊ စိန်ခေါ် မှုများကို တုံ့ပြန်နိုင်ဖို့အတွက် အာဆီယံရဲ့စုပေါင်းစွမ်းအား ပိုမိုခိုင်မာ စေရန်နဲ့ ပေါင်းစပ်တုံ့ပြန်မှု ပိုမိုအားကောင်းစေရန် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကနဦးဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီအချိန်က ကိုဗစ်ိ–၁၉ ကို ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းမရှိသေးပါဘူး။

ဆက်လက်ပြီး၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၆ ရက်တွင် အဲဒီကာလက အာဆီယံ ဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်ယူထားတဲ့ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက အာဆီယံပူးတွဲ ညှိနှိုင်းရေး အစည်းအဝေး(Joint Consultative Meeting–JCM) (အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အဆင့်အစည်းအဝေး)ကို ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ ဒါနန်းမြို့၌ ခေါ်ယူကျင်းပခဲ့ပါ တယ်။ JCM ဟာ မဏ္ဍိုင်တစ်ခုနဲ့တစ်ခုအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးနိုင်ရန် အတွက် မဏ္ဍိုင်(၃)ရပ် စလုံးက အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအပြင် ဂျကာတာမြို့ အခြေစိုက် အာဆီယံအမြဲတမ်း ကိုယ်စားလှယ်များပါ ပါဝင်ဖွဲ့ စည်းထားတဲ့ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအဆင့် အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး ယန္တရားတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအစည်းအဝေးဟာ ကျွန်တော်တို့အတွက် နောက်ဆုံး တက်ခဲ့ရတဲ့ face to face အစည်းအဝေးတစ်ခုဆိုလည်း မမှားပါဘူး။ နောက်ပိုင်းအင်တာနက်ကွန်ရက် အသုံးပြုဗီဒီယိုစနစ်ကနေတစ်ဆင့်သာ အစည်းအဝေးတွေကို ပြုလုပ်နိုင်ပါတော့တယ်။

အဲဒီ ဒါနန်း JCM မှာ အာဆီယံရဲ့ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်ပြန့်ကျဲနေ တဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ တုံ့ပြန်ရေး အစီအစဉ်များကို တစ်စုတစ်စည်းတည်းဖြစ်စေရန်နဲ့ မဏ္ဍိုင်(၃)ရပ်အကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးဖို့အတွက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်ဆိုင်ရာ အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီလုပ်ငန်းအဖွဲ့ (ASEAN Coordinating Council Working Group on Public Health Emergen–cies – ACC WG PHE) ကိုဖွဲ့ စည်းရန် အာဆီယံ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး ကောင်စီ (ASEAN Coordinating Council)သို့ တင်ပြလမ်းညွှန်မှု ခံယူ သွားရန် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက သဘောတူခဲ့ကြပါတယ်။

အဲဒီနောက်မှာတော့ အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီရဲ့ တာဝန်ပေး မှုနဲ့ အတူ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်ဆိုင်ရာ အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ရေးကောင်စီလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လအတွင်း ဖွဲ့ စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမဦးဆုံးအစည်းအဝေး(1st ACC WG PHE Meeting)ကို မတ်လ ၃၁ ရက် တွင် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ACC WG PHE ကို အာဆီယံ မဏ္ဍိုင်(၃)ရပ်စလုံးက အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ ဂျကာတာအခြေစိုက် အာဆီယံအမြဲတမ်းကိုယ်စား လှယ်များ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်များနဲ့ ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍမှ ကိုယ်စားလှယ်များနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ်ဆိုင်ရာ အာဆီယံ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီ လုပ်ငန်းဖွဲ့ အစည်းအဝေး(၅)ကြိမ် ကျင်းပခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ပူးတွဲတုံ့ပြန်မှု ခိုင်မာစေရေးနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးအတွက် အာဆီယံ၏အဓိကလုပ်ငန်းစဉ် (၆) ခုကို အုတ်မြစ်ချ နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

အဲဒါတွေကတော့-

- (၁) အာဆီယံ အလုံးစုံ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး မူဘောင် (ASEAN Comprehensive Recovery framework - ACRF)
- (၂) ကိုဗစ်–၁၉ ဆိုင်ရာ အာဆီယံတုံ့ပြန်ရေး ရန်ပုံငွေ (COVID-19 ASEAN Response Fund)
- (၃) အာဆီယံဒေသတွင်း ပြည်သူ့အရေးပေါ် ကျန်းမားရေးအတွက် ဆေးဝါးအထောက်အကူများ အရန်ထားရှိခြင်း (ASEAN Regional Reserve of Medical Supplies for Public Health Emergencies)
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ် ကိစ္စများအတွက် အာဆီယံ၏ စံနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ (ASEAN Standard Operating Procedures for Public Health Emergencies)
- (၅) ပြည်သူ့အရေးပေါ် ကျန်းမာရေးနှင့် ရောဂါသစ်များဆိုင်ရာ အာဆီယံ ဒေသဗဟိုဌာန (ASEAN Regional Center for Public Health **Emergencies and Emerging Diseases)**
- (၆) အာဆီယံ ခရီးသွားစင်္ကြံသဘောတူညီချက် (ASEAN Travel Corridor Arrangement) တို့ဖြစ်ပါတယ်။

#### အာဆီယံ အလုံးစုံပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမှုဘောင်(ASEAN Comprehensive Recovery framework - ACRF)

ACRF ဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ရိုက်ခတ်မှုကို အဆိုးရွားဆုံးခံစားနေရတဲ့ ကဏ္ဍ များကို ပြန်လည်ရှင်သန်နိုင်ဖို့နဲ့ ရေရှည်ခံနိုင်ရည်ရှိရေးတို့အတွက် ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပြုစုထားသည့် မူဘောင်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းမူဘောင်ကို ဦးစားပေး မဟာဗျူဟာကဏ္ဍ (၅)ခုနဲ့ ရေးဆွဲထားခြင်းဖြစ်ပြီး အာဆီယံ မျှော်မှန်းချက် ၂၀၂၅ (ASEAN Vision 2025) ကိုလည်း အထောက်အကူပြုရန်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပခဲ့တဲ့ (၃၇)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးမှာ ACRF နဲ့ ယင်းကိုအကောင်အထည်ဖော်မဲ့ လုပ်ငန်း စီမံချက်တို့ကို အတည်ပြုခဲ့ပါတယ်။ မူဘောင်အသေးစိတ်ကို အင်တာနက်တွင် အလွယ်တကူရာ ဖတ်ရှုလို့ ရပါတယ်။

#### ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အာဆီယံ တုံ့ပြန်ရေး ရန်ပုံငွေ (COVID-19 ASEAN Response Fund)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လတွင် ကျင်းပခဲ့တဲ့ (၃၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အာဆီယံတုံ့ပြန်ရေးရန်ပုံငွေ ကို စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ပါတယ်။ အာဆီယံအဖွဲ့ ဝင်နိုင်ငံများရဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ တုံ့ပြန် မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်ဖို့အတွက် ဘဏ္ဍာရေးအရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်ရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။

အာဆီယံအဖွဲ့ ဝင်နိုင်ငံများအနေနဲ့ စေတနာအလျောက် ငွေကြေးထည့်ဝင် နိုင်ပြီး မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနဲ့ ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများ ထည့်ဝင်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ပြန်လည်ပြင်ဆင် ခဲ့ပါတယ်။ မကြာမီကာလအတွင်း အဆိုပါရန်ပုံငွေကို အသုံးပြုနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အာဆီယံဒေသတွင်း ပြည်သူ့ကျန်မားရေးအရေးပေါ်အတွက် ဆေးဝါး အထောက်အကူများ အရန်ထားရှိခြင်း (ASEAN Regional Reserve of Medical Supplies for Public Health Emergencies-ARRMS)

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ် ကိစ္စရပ်များနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အာဆီယံ

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေနဲ့ အဆင်သင့်ဖြစ်နေစေဖို့နဲ့ တုံ့ပြန်မှုစွမ်းရည် ပိုမို မြင့်မားလာစေရန် လိုအပ်တဲ့ ဆေးဝါးအထောက်အကူများကို အရန်သင့်ထားရှိ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ARRMS ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပခဲ့တဲ့ (၃၇)ကြိမ် မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးမှာ မိတ်ဆက်ခဲ့ပါတယ်။ အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအပါအဝင် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနဲ့ ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ စေတနာအလျောက် ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပါတယ်။

#### ပြည်သူ့အရေးပေါ် ကျန်းမာရေးကိစ္စများအတွက် အာဆီယံ၏စံနှင့် လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများ (ASEAN Standard Operating Procedures for Public Health Emergencies- ASEAN SOP PHE)

အာဆီယံရဲ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို အခြေခံ၍ ASEAN SOP PHE ကို ပြုစုခဲ့သော်လည်း ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အာဆီယံအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးပြီးတဲ့နောက်မှာတော့ ပိုမိုသင့်လျော်တဲ့ ASEAN Strategic Framework for Public Health Emergencies (ASF-PHE) အမည်ကို ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ခဲ့ပါတယ်။

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်များကို အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ တုံ့ပြန်နိုင်ရန်နဲ့ အာဆီယံပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကွန်ရက်ရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပိုမိုခိုင်မာစေရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလမှာ ကျင်းပ ခဲ့တဲ့ (၃၇)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် ASF-PHE ကို တရားဝင်ကြေညာခဲ့ပါတယ်။

#### ပြည်သူ့အရေးပေါ် ကျန်းမာရေးနှင့် ရောဂါသစ်များဆိုင်ရာ အာဆီယံဒေသ ဗဟိုဌာန(ASEAN Regional Center for Public Health Emergencies and **Emerging Diseases**)

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ် ကိစ္စရပ်များနဲ့ အသစ်ဖြစ်ပေါ် လာမည့် ရောဂါများကို ရှာဖွေခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တုံ့ပြန်ခြင်းစွမ်းရည်တို့ကို အာဆီယံ ဒေသအတွင်း ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန်အတွက် အာဆီယံဒေသဆိုင်ရာ ရှာဖွေရေးအချက်အချာဗဟိုဠာနတစ်ခု ဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကနဦးငွေကြေးထောက်ပံ့မှုဖြင့် အဆိုပါ ဗဟိုဌာနကို ထူထောင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းဗဟိုဌာန တည်ထောင်ခြင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပခဲ့တဲ့ (၂၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ–ဂျပန် ထိပ်သီး အစည်းအဝေးတွင် တရားဝင်ကြေညာခဲ့ပါတယ်။

## အာဆီယံ ခရီးသွားစင်္ကြံသဘောတူညီချက် (ASEAN Travel Corridor

ကိုဗစ်–၁၉ ကာလအတွင်း မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့်ခရီးသွားများအတွက် လိုအပ်တဲ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ အာဆီယံဒေသ အတွင်း ခရီးသွားလာနိုင်ရန်အတွက် အာဆီယံ ခရီးသွားစင်္ကြံသဘောတူညီ ချက်မူဘောင် ကြေညာချက် (ASEAN Declaration on an ASEAN Travel Corridor Arrangement Framework) ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပခဲ့တဲ့ (၃၇)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် အတည်

အထူးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ တစ်ခုဖွဲ့ စည်းပြီး အာဆီယံခရီးသွားစင်္ကြံသဘော တူညီချက်ကို မကြာမီကာလအတွင်း ရေးဆွဲသွားရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါတယ်။

အဆိုပါ လုပ်ငန်းစဉ်(၆)ခုဟာ အာဆီယံမဏ္ဍိုင်ကြီး(၃)ရပ်စလုံးကို လွှမ်းခြုံ ထားတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်ပြီး အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေး တစ်နည်း အားဖြင့် အာဆီယံနိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များက အတည်ပြုထားတဲ့ အစီအစဉ် များဖြစ်ပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အစီအစဉ် တွေလည်း များစွာရှိပါသေးတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ၊ စီးပွား ရေး ကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားကဏ္ဍ၊ ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ စတဲ့ကဏ္ဍအသီးသီးတွေမှာ ကိုဗစ်-၁၉ တုံ့ပြန်ရေးနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန် ပြန်လည်ကုစားရေးအစီအစဉ် တွေလည်း အသီးသီးရှိကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီလုပ်ဆောင်ချက်တွေဟာ လုပ်ငန်းစဉ်(၆) နဲ့ ချိတ်ဆက်နေမှာဖြစ်ပါတယ်။

အာဆီယံဟာ အဲဒီလုပ်ငန်းစဉ်(၆)ခုကို အုတ်မြစ်ချနိုင်ဖို့အတွက် အချိန် ကာလ(၁)နှစ် နီးပါး ကြာမြင့်ခဲ့ပါတယ်။ အဖွဲ့ဝင်(၁ဂ)နိုင်ငံစလုံးရဲ့ သဘော ထားတွေ၊ လိုလားချက်တွေကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး ဆောင်ရွက်နေရတဲ့ အတွက် အချိန်ကာလတစ်ခုထိ ကြာမြင့်နေခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

အခု၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကုန်လွန်လို့ ၂၀၂၁ ကို ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ အာဆီယံအနေနဲ့ ၂၀၂၀မှာ အုတ်မြစ်ချခဲ့တဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ဆိုင်ရာ အစီအစဉ် တွေကို အကောင်အထည်ဖော်ရမည့်ကာလကို ရောက်ရှိလာပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအစီအမံတွေ ဘယ်အတိုင်းအတာထိ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မလဲ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေအတွက် ဘယ်လောက်ထိ အကျိုးဖြစ်ထွန်းမလဲ၊ ဆက်လက်စောင့်ကြည့် တိုင်းတာသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

သေချာတာတစ်ခုကတော့ မြန်မာနိုင်ငံဟာ ကိုဗစ်-၁၉နဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူများရဲ့ အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ဖို့ ရနိုင်သမျှ အရင်းအမြစ်အားလုံး ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ အဲဒီအရင်းအမြစ်တွေထဲက အာဆီယံရဲ့အားကလည်း မလွဲမသွေ မြန်မာနိုင်ငံအတွက်အားတစ်ခုဖြစ်နေ မှာ အသေအချာပါပဲ။ ။

အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေနဲ့ စေတနာအလျောက် ငွေကြေးထည့်ဝင်နိုင်ပြီး မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနဲ့ ပြင်ပ အဖွဲ့အစည်းများ ထည့်ဝင်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ပြန်လည် ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ မကြာမီကာလအတွင်း အဆိုပါရန်ပုံ ငွေကို အသုံးပြုနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်

### မှုခင်းသတင်းများ ၁၁

### လားရှိုးမြို့၌ ခေါင်မိုးပေါ်တက်၍ အလင်းသွပ်ပြားအပေါက်ကို ပြုပြင်ရာမှ အမျိုးသား တစ်ဦး ပြုတ်ကျသေဆုံး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ရှမ်းပြည်နယ် လားရှိူးမြို့၌ ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်က ခေါင်မိုးပေါ်တက်၍ အလင်း သွပ်ပြား အပေါက်ကို ပြုပြင်ရာမှ အမျိုးသား တစ်ဦးပြုတ်ကျသေဆုံးခဲ့ကြောင်း

လားရှိူးမြို့ ရပ်ကွက်(၁)နေ ဦးဝိန့်သာ(၅၈နှစ်)သည် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် ညနေ ၅ နာရီခွဲက နေအိမ်နှင့် အိမ်ဘေး ဂိုဒေါင်ကိုဆက်၍ မိုးထားသည့် အလင်းသွပ်ပြားမှာ ပေါက်နေသဖြင့် ဂိုဒေါင်အမိုးပေါ်တက်၍ ပြုပြင်ရာမှ အောက်သို့ ပြုတ်ကျခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံးသွားခဲ့သဖြင့် အဆိုပါ သေဆုံးမှုကို လားရှိုးမြို့မရဲစခန်း၌ သေမှုသေခင်းရေးဖွင့်စစ်ဆေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

### ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုဖြစ်ပွား တစ်ဦးသေ၊ နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ဂါတ်ကုန်းကျေးရွာအနီး၌ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီကျော်က ယာဉ်တိမ်းမှောက်ပြီး တစ်ဦးသေ၊ နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။

ချွန်းစုကျေးရွာဘက်မှ ဂါတ်ကုန်းကျေးရွာဘက်သို့ ကန်ဆွယ်ကျေးရွာနေ ငြိမ်းချမ်းသူ (၂၂ နှစ်) မောင်းနှင်ပြီး တစ်ရွာတည်းနေ အောင်တိုး (၄၈နှစ်)၊ ကျော်လင်း(၅၄နှစ်)နှင့် မင်းဘူးမြို့နယ် ကံကုလားကျေးရွာနေ ကိုဇင် (ခ)ဇင်ဝေ အောင် (၁၈ နှစ်)လိုက်ပါလာသော ထော်လာဂျီယာဉ်သည် အခင်းဖြစ်နေရာ အရောက်တွင် ယာဉ်ကို လမ်းဘေးသို့ချရပ်စဉ် မြေကျွံသွားပြီးအနက် ရှစ်ပေခန့် ရှိ မြောင်းအတွင်းသို့ ထိုးကျတိမ်းမှောက်ခဲ့သဖြင့် ကိုဇင်(ခ) ဇင်ဝေအောင်မှာ ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံးသွားခဲ့ပြီး အောင်တိုးနှင့် ကျော်လင်းတွင် ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သောကြောင့် ငြိမ်းချမ်းသူအား ႘င့်ဖြူမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

### ညအချိန် ဆိုင်ကယ်တွန်းလာသူအား စစ်ဆေးရာမှ ဆိုင်ကယ်သုံးစီး ခိုးယူမှုပေါ်ပေါက်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် ဖြူးမြို့မရဲစခန်းမှ နယ်ထိန်းခေါင်းဆောင် ဒုရဲအုပ် ကျော်ဟိန်း ဦးစီးအဖွဲ့သည် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် ည ၁၁ နာရီ ၁၀ မိနစ် ခန့်က ဖြူး – အုတ်ဖြတ်သွားကားလမ်း၌ ဆိုင်ကယ်တစ်စီးတွန်းလာသူ eီးခုံအုပ်စုနေ သန်းနိုင်ဦး ၃၀ နှစ်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ရဲစခန်း၌ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်က အမှုဖွင့်စစ်ဆေးရာမှ နောက်ထပ်ဆိုင်ကယ်နှစ်စီး ခိုးယူရောင်းချ ထားကြောင်း ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။

သန်းနိုင်ဦး၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် ညနေ ၆ နာရီခန့်က ဆိုင်ကယ်တစ်စီးကိုခိုးယူ၍ ဖြူးမြို့ ဘူတာတောင်ရပ်ကွက်တွင် ရောင်းချ ခဲ့ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက် ည ၁၁ နာရီခန့်တွင် ဖြူးမြို့ ဘူတာရေ့ ပဲခူးလမ်း၌ ရပ်တန့်ထားသော ဘေးတွဲဆိုင်ကယ်ကိုခိုးယူ၍ eေယျဝတီမြို့ ဈေးအနီးရှိ ဆိုင်ကယ်ကယ်ရီ မောင်းနှင်သူ တင်မျိုးထွန်း (ခ) စံကြီးမောင် ထံရောင်းချခဲ့ကြောင်း ပေါ်ပေါက်ချက်အရ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ သန်းနိုင်ဦးနှင့်အတူ သက်သေခံဆိုင်ကယ်များကို လိုက်လံသိမ်းဆည်း၍ ဖြူးမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုလွင်(ဆွာ)



# တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် ပွိုင့် ၂၂ ပြောင်းရှည်သေနတ် တစ်လက်၊ ကျည် ၂၉၅ တောင့် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၆ ဒသမဂု ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ မူးယစ် ဆေးဝါးများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဆက်စပ်ပစ္စည်း များနှင့် ပွိုင့် ၂၂ ပြောင်းရှည်သေနတ် တစ်လက်၊ ကျည် ၂၉၅ တောင့် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သတင်းအရ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် ညနေ ၆ နာရီက တာချီလိတ် မြို့ ပုန်းထွန်ရပ်ကွက်တွင် ကျိုင်ဆမ်မွန်းအား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ် ပေါက်ချက်အရ စိုင်းယီဝင်း နေထိုင်သည့် တာချီလိတ်မြို့ ပုန်းထွန်ရပ်ကွက် ၄ လမ်း အမှတ် (၄/၁၅)ရှိ နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ စိုင်းယီဝင်းနှင့် မနန်းနွဲ့ယဉ် တို့အားတွေ့ ရှိ၍ နေအိမ်အတွင်းမှ ငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အက်တက်စီဆေးပြား ၁ ဒသမ ၄၁၅ သိန်း ပြား၊ ဘိန်းဖြူ ၃၁ ဒသမ ၅ ကီလို၊ အိုက်စ် ၁ ဒသမ ၅ ကီလို၊ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၆ ဒသမ ၅ သိန်း၊ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးမှုန့် ၄၅ ကီလို၊ ကဖင်း ၅၅ ကီလို၊ မျောက်တံဆိပ် အနံ့ဆေးရည် ပုလင်း၂၀၊ ဘယ်နလင်အမှုန့် ၉ ကီလို၊ အနံ့မှုန့် ၂ ကီလို၊ တံဆိပ်မပါ မို ၃၅ ချောင်း၊ WY တံဆိပ်ပါ မို ၃၅ ချောင်း၊ မိုခေါင်း ၃၅ ခု၊ 999 တံဆိပ်ပါတံဆိပ်တုံး တစ်ခု၊ A စာတန်းပါတံဆိပ်တုံးတစ်ခုနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသော ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် ပွိုင့် ၂၂ပြောင်းရှည် သေနတ် တစ်လက်နှင့် ၎င်းကျည် ၂၉၅ တောင့်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၄င်းတို့အား မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်းနှင့် ကွင်းဆက်တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

# ဟားခါး–ထန်တလန်လမ်းတွင် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ ချောက်ထဲထိုးကျတိမ်းမှောက် လူနှစ်ဦးသေဆုံး

ဟားခါး ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့မှ လေးမိုင်ခန့်အကွာ ဟားခါး– ထန်တလန်လမ်းတွင် ထန်တလန်မှ ဟားခါးသို့ ထွက်ခွာလာ သော ယာဉ်အမှတ် 6E- --- ပရာဒို ယာဉ်သည် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီကျော်က အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ ပေ ၅၀၀ ခန့် နက်သည့်ချောက်ထဲသို့ ထိုးကျတိမ်းမှောက်၍ အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာ၌ ယာဉ်မောင်းနှင့်သမီးဖြစ်သူတို့ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ထန်တလန်မှ ဟားခါးသို့ ထွက်ခွာလာသော ယာဉ်မောင်း ဦးချွမ်းလိန်း (၅၅ နှစ်) မောင်းနှင်လာသည့် ယာဉ်အမှတ် 6E- --- ပရာဒိုယာဉ်သည် အရှိန် မထိန်းနိုင်ဘဲ ပေ ၅၀၀ ခန့်နက်သည့် ချောက်ထဲသို့ ထိုးကျကာ တိမ်းမှောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ယာဉ်တိမ်းမှောက် သည့်နေရာသို့ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးသျှန်နွန်မောင် ဦးဆောင်သော မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူနာတင်ယာဉ် တစ်စီးဖြင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယာဉ် မောင်း ဦးချွမ်းလိန်းနှင့် သမီးဖြစ်သူ မဗန်ပါရ်အဲမ် (၁၃နှစ်) သည် အခင်းဖြစ်ပွားသည့်နေရာတွင် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါသေဆုံးသူ နှစ်ဦးတို့အား ဟားခါးမြို့ ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီး



အဆိုပါ ယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုကြောင့် ယာဉ်

က အရေးယူဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သိရ

ပေးပို့ချက်အရ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်နှင့်

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

# မောင်း ဦးချွမ်းလိန်းအား ဟားခါးမြို့မရဲစခန်း

# တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့တွင် တရားမဝင်သစ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး AWPT ဆိပ်ကမ်း တွင် ကြယ်စင်ဝိုင်းကုမ္ပဏီအမည်ဖြင့် ကုန်သေတ္တာ နှစ်လုံးကို ချင်းအစို (Fresh Ginger)ဟု ကြေညာထားပြီး EXPORT DECLEARATION လျှောက်ထားမှုအပေါ် မသင်္ကာသဖြင့် အဆိုပါ ကုန်သေတ္တာ နှစ်လုံးကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်က X-ray ဖြတ်၍

စစ်ဆေးရာ သစ်များဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန် အနောက်ပိုင်းခရိုင်နှင့် အလုံမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ များ ပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တရားမဝင် ပိတောက်သစ်ခွဲသား ၂၂ ဒသမ ၈၁၀၆ တန်ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့

သဖြင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်သော ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများအား စုံစမ်းရှာဖွေ ဖော်ထုတ်၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက် စွာအရေးယူနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ

ထို့နောက်ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှု ဖြင့် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြပ်ကြည့် ရှုသတင်းပို့စနစ် – CMRS ဖြင့် သတင်း

၂၅ ရက်တို့တွင် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ သစ်တောလုံခြုံရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဝင် များ ပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ရေတာရှည်မြို့နယ် ရိုးမကြိုးပြင် ကာကွယ်တောအတွင်း မော်တော် ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်ကျွန်း ခွဲသား ၃ ဒသမ ၉၃၇၆ တန်၊ ဘုတလင် မြို့နယ် ဂွေးပင်ကျင်းကျေးရွာအနီး တွင် ခြောက်ဘီးယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်အင်ခွဲသား ၆ ဒသမ ၇၆၉၆ တန်၊ ဘားအံမြို့နယ် ထီးဖိုးခလုံး ကျေးရွာအုပ်စု ထီးဖိုးခလုံကျေးရွာ အနီး ဘားအံ – မြိုင်ကြီးငူကားလမ်း ဘေး မြိုင်ကြီးငူမုခ်ဝအရှေ့တွင် ခြောက်ဘီးယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရား မဝင် သင်္ဂဒူ/ကောင်းမှုခွဲသား ၄ ဒသမ ၁၄၅၀ တန်နှင့် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ဝေသာလီကျေးရွာ အနောက် တောင်ဘက် ၃ မိုင်ခန့်အကွာ ကြိုးပြင် တော ပျဉ်းမနား – ဖယ်ခုံမြို့နယ် နယ်နိမိတ် ကမ်းဇောင်ချောင်း အတွင်းမှ တရားမဝင်ကညင်သစ် ၃၉ ဒသမ ၄၇၂၀ တန်ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရ

သည်။ **ညီညီသန်း (သတင်းစဉ်)** 



# ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်– ၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၈၃၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဘန်ကောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်က ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက် ခံရသူ ၈၃၆ ဦးကို ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ ရှိခဲ့ပြီး ရောဂါကူးစက် ခံရသူအများစုမှာ ကိုဗစ်– ၁၉ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက် နေသည့် ဆာမတ်ဆာခွန်ပြည်နယ်မှဖြစ်ကြောင်း ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေဆိုင်ရာ စီမံကွပ်ကဲရေး စင်တာက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရောဂါကူးစက်ခံရသူများအနက် ၈၃၂ ဦးမှာ ပြည်တွင်း ၌ ကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး လေးဦးမှာ ပြည်ပမှ ကူးစက်ခံခဲ့ရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက်မှုအခြေအနေဆိုင်ရာ စီမံ ကွပ်ကဲရေးစင်တာမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အပီဆာမိုင်ဆရီ ယန်ဆန်က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရမှုများအနက် ၇၉၃ ဦးမှာ ဆာမတ်ဆာခွန်ပြည်နယ်ရှိ စက်ရုံများနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း များအတွင်း ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူများနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ သားများကို လုပ်ဆောင်ပေးနေသည့် ကိုဗစ်– ၁၉ စစ်ဆေး မှုအတွင်း တွေ့ရခြင်းဖြစ်ပြီး မြို့တော်ဘန်ကောက် အနောက်တောင်ပိုင်း ဆင်ခြေဖုံးနေရာများမှ ဒေသခံများ တွင်လည်း ရောဂါပိုးစစ်ဆေးတွေ့ ရှိခဲ့ကြောင်း အပီဆာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက်ခံရသည့် အတည်ပြု လူနာအရေအတွက်သည် မကြာသေးမီက ၁၉၆၁၈ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရသူများအနက် ၁၇၁၅၅ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကာ ၂၄၆၃ ဦးမှာ ပြည်ပ၌ ရောဂါကူးစက်ခံခဲ့ရသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါပျောက်ကင်းသွားပြီ ဖြစ်၍ ဆေးရုံမှပြန်ဆင်းလာသူ ၁၂၅၁၄ ဦးရှိပြီး ၇၀၂၇ ဦးမှာ ဆေးရုံများတွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၇ ဦး ထပ်တိုးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။



# ဆီးရီးယားနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားကာ ၁၅ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

အလက်ပို ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ဆီးရီးယားနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းတွင် ကားဗုံးပေါက်ကွဲမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ၁၅ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အာဇက်နှင့်

အယ်လ်ဘက် မြို့နယ်များတွင် <u>ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်က ကားဗုံးပေါက်ကွဲ</u> မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တူရကီ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြော ကြားခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့်

ထိုးစစ်ဆင် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် တိုက်ခိုက်မှုအတွင်း တူရကီက အဆိုပါဧရိယာများကို သိမ်းပိုက် ခဲ့သည်။

အဆိုပါနေရာများကို တူရကီက ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ထိန်းချုပ်ခဲ့မှုသည် ကာ့ဒ်စစ်သွေးကြွ

များကို ဖယ်ရှားရာတွင် အထောက် အကူ ဖြစ်စေခဲ့သည်။ သတင်းဓာတ်ပုံ များတွင် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးမီးစွဲ လောင်နေပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများ လူနာတင်ယာဉ်များထဲသို့ သယ်ဆောင်နေသည့် မြင်ကွင်းကို တွေ့ရသည်။

ပေါက်ကွဲမှုနှစ်ခုအတွင်း အရပ် သားများအပါအဝင် လူ ၁၀ ဦး သေဆုံး ခဲ့ပြီး၂၄ဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်ကလည်း အာဇက်မှ၂၀ ကီလိုမီတာခန့် ကွာဝေး သည့် အာဖရင်၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကားဗုံးပေါက်ကွဲမှုတစ်ခုတွင် ငါးဦးသေဆုံးပြီး၂၂ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သည်။

ဗုံးဖောက်ခွဲမှုကို မည်သည့်အဖွဲ့ က လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မသိ ရှိရသေးပေ။ တိုက်ခိုက်မှုနောက်ကွယ် တွင် ကာ့ဒ်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့များ ပါဝင် ပတ်သက်နေခြင်း ရှိ မရှိ သိရှိနိုင်ရန် တူရကီ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက စုံစမ်းစစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။**အင်န်အိတ်ခ်ျကေ** 



ကားဗုံးပေါက်ကွဲခဲ့မှုအတွင်း ထိခိုက်ခဲ့သူများကို ကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်နေစဉ်။

# တောင်အာဗရိကနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၄၅၂၅ ဦးရှိ

ဂျိုဟန်နစ္စဘတ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်က ကိုဗစ်–၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသည့် အတည်ပြုလူနာ ၄၅၂၅ ဦး ထပ်တိုးခဲ့ရာ တစ်နိုင်ငံ လုံးရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၁၄၅၃၇၆၁ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း တောင်အာဖရိက ကျန်းမာရေးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

### သေဆုံးသူ ၂၁၃ ဦး ရှိ

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်– ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၁၃ ဦး ထပ်တိုးခဲ့ရာ တစ်နိုင်ငံလုံး သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၄၄၁၆၄ ဦးအထိရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာနက ဖော်ပြသည်။

### ပြန်ကောင်းလာသူ ၈၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရပြီးနောက် ပြန်လည်ပျောက်ကင်းသွားသူစုစုပေါင်း ၁၂၉၉၆၂၀ ရှိပြီး ရောဂါကူးစက် ဖြစ်ပွားမှု၏ ၈၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာန၏ ဖော်ပြချက်အရ

ဆင်ဟွာ

# အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀ ဒသမ ၆ ဘီလီယံ ခွဲဝေသတ်မှတ်

နယူးဒေလီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် လာမည့် ၂၀၂၁–၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် အသုံးစရိတ် လျာထားချက်အတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးအတွက် အိန္ဒိယရူပီး ၂၂၃၈၆၄ ခရိုရီ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀ ဒသမ ၆ ဘီလီယံ)ကို ခွဲဝေ သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လာမည့်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အသုံးစရိတ် လျာထားချက်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။ လာမည့်နှစ်အတွင်း ကိုဗစ်– ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်ရန်အတွက် အိန္ဒိယရူပီး ၃၅၀၀၀ ခရိုရီ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ဒသမ ၈ ဘီလီယံ) ကိုလည်း သီးခြားရန်ပုံငွေအဖြစ် ခွဲဝေသတ်မှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ပုံငွေသတ်မှတ်မှုသည် ပထမအဆင့်၊ ဒုတိယအဆင့်နှင့် တတိယ အဆင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်များကို စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင် နိုင်မည်ဖြစ်ကာ လက်ရှိနိုင်ငံတော် အဖွဲ့ အစည်းများကိုလည်း ပိုမိုအားဖြည့် ပေးနိုင်ပြီး အသစ်ထွက်ပေါ် လာသည့် ကူးစက်ရောဂါများကို ကာကွယ်မှုများ နှင့် ကုသမှုများ ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖက်ဒရယ်ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီး နီရာမာလာစီသရာမန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

# တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဆီနိုဗန်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ဟန်ဂေရီ၌ အသုံးပြုခွင့်ရရှိ

ဘူဒါပက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တရုတ်နိုင်ငံ ဆီနိုဖန်းမှ ထုတ်လုပ် သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတွင် အသုံးပြုရန် ခွင့်ပြု ချက် ရရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ဟန်ဂေရီ ဆေးဘက်အရာရှိချုပ်က ပြောကြား ခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ ဆီနိုဖန်းမှထုတ် သည့် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ဟန်ဂေရီ အမျိုးသားဆေးပညာနှင့် အာဟာရသုတေသနအဖွဲ့က နိုင်ငံ အတွင်းအသုံးပြုရန် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် က ခွင့်ပြုချက် ပေးအပ်လိုက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဆေးဘက်အရာရှိချုပ် စီစီလျားမူလာက သတင်းစာရှင်းလင်း ပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ် ဗစ်တာ အာဗန်က တရုတ်နိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ် သည့် ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးအပေါ် ယုံကြည်မှုရှိကြောင်း မီဒီယာများနှင့် တွေ့ဆုံစဉ်အတွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်– ၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသည့် အတည်ပြု လူနာအရေအတွက် ဆက်လက် တိုးပွားနေဆဲဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်

စုစုပေါင်း ၃၆၄၉၀၉ ဦးရှိကြောင်း သိရ ၁၂၃၇၄ ဦးရှိကာ ရောဂါ ပျောက်ကင်း သည်။

နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၈၃ ဦး ထပ်တိုးခဲ့ရာ တစ်နိုင်ငံလုံး သေဆုံးသူစုစုပေါင်း သွားသူစုစုပေါင်း ၂၅၄၇၈၃ ဦး ရှိ ကြောင်း ဟန်ဂေရီ ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေး စင်တာကဖော်ပြခဲ့သည်။ **ဆင်ဟွာ** 



ဟန်ဂေရီနိုင်ငံရှိ ဘူတာရုံတစ်ခုတွင် နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်သွားလာနေသူများကို တွေ့ရစဉ်။

# ကမ္ဘာကစ်ခွင် ကိုဗစ်–၁၉ ဖြစ်စဉ်များ

# ကျူးဘားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်- ၁၉ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ၁၀၀၀ ကျော်ရှိလာ

ဟာဗားနား ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ဂျကာတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

နိုင်ငံတွင်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း အင်ဒိုနီးရား

ဝင်ရောက်မှုနှုန်း ၄ ဒသမ ဂ၂ သန်း

ရှိခဲ့ပြီး လွန်ခဲ့သောနှစ်ကနှင့် နှိုင်းယှဉ်

ကျူးဘားနိုင်ငံ၏ နေ့စဉ် ကိုဗစ် – ၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ကိုဗစ်– ၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားသည့်အချိန်မှ စတင် ကာ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် နေ့ စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်း ၁၀၀၀ ကျော် ရှိလာသည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

ကျူးဘားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၀၁၂ ဦး တွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် စုစုပေါင်းကူးစက်ခံရသူအရေ အတွက်မှာ ၂၆၆၈၆ ဦး ရှိလာပြီး သေဆုံးသူတစ်ဦးတိုးလာ သည့်အတွက် သေဆုံးသူစုစုပေါင်းမှာ ၂၁၄ ဦးရှိသည်။ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကိုဗစ် – ၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ အဆိုးဆုံး ဖြစ်သည်။ ကျူးဘားနိုင်ငံ၌ ဆေးရုံတွင် တက်ရောက် ကုသမှုခံယူနေရသူ ၅၅၅၈ ဦးရှိပြီး ၅၀ မှာ အထူးကြပ်မတ် ကုသဆောင်တွင် ကုသမှုခံယူနေရသည်။

ကျူးဘားပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကူးစက်

နိုင်ငံခြားခရီးသွား

ရောဂါဆိုင်ရာညွှန်ကြားရေးမှူး ဖရန်စစ္စကိုဒူရန်က ရောဂါ ကူးစက်မှုနှုန်းကို လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူများ အနေဖြင့် လုံခြုံစိတ်ချရရေးဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများကို စနစ်တကျလိုက်နာရန်နှင့် လူအချင်းချင်း ခပ်ခွာခွာနေရန် တိုက်တွန်းထားသည်။ နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ခရီးသွားများနှင့် ကိုဗစ် – ၁၉ စည်းကမ်းချက်များကို မလိုက်နာမှုကြောင့် လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု အလွန်အမင်းများ ပြားလာခြင်းဖြစ်သည်။ ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း အသက် ၁၈ နှစ်အောက်ကလေး ၈၅ ဦး ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက်ခံရသည့် အတွက် မိဘများအနေဖြင့် ကလေးများကို ဂရုစိုက်ကြရန် လည်း ဒေသခံအာဏာပိုင်များက ညွှန်ကြားထားသည်။

ကူးစက်မှုဗဟိုချက်မနေရာဖြစ်နေသည့် ဟာဗားနား တွင် ကလေးငယ်များနှင့် ဆယ်ကျော်သက်များကို အများ ပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သည့်နေရာများသို့ သွားရောက်ခွင့်ပြု မထားချေ။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း နိုင်ငံခြားခရီးသွားဝင်ရောက်မှု စံချိန်တင်ကျဆင်း



ကျူးဘားနိုင်ငံမြို့တော် ဟာဗားနား ၌ ကိုဗစ်– ၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးတွင် ပါဝင်ကြသည့် ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများအတွက် အိမ်နီးချင်းများက အားပေးဂုဏ်ပြုနေကြစဉ်။

### ချီလီနိုင်ငံသို့ ဆီနိုဗက် ကိုဗစ်– ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ရောက်ရှိ

ဆန်တီယာဂို ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တရုတ်နိုင်ငံ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် ဆီနိုဗက်မှ ထုတ်လုပ် သည့်ကာကွယ်ဆေးများကို ချီလီနိုင်ငံသို့ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် တင်ပို့ခဲ့ရာ ချီလီအစိုးရကလက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းကာကွယ်ဆေးများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်မှစတင်ကာ တစ်နိုင်ငံလုံး အနှံ့ ကိုဗစ်– ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးမှုတွင် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆီနိုဗက်ကုမ္ပဏီမှနှစ်ကြိမ်ပေးပို့သည့် ကာကွယ်ဆေးများကို ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းလူဦးရေလေးသန်း ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရာတွင် အသုံးပြုသွားမည် ဟု ချီလီနိုင်ငံ၏ ဒုတိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ပေါလာဒါဧာက သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောသည်။

ဆီနိုဗက်ကုမ္ပဏီမှ ပေးပို့လိုက်သည့် ကာကွယ်ဆေးများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် စတင်ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ပြီး ကူးစက်မှုအန္တရာယ်မြင့်မားသည့် အုပ်စုကို ဦးစားပေးကာ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင် သွားမည်ဟု ချီလီသမ္မတ ဆီဗက်စတိန်းပင်နရာက ပြောသည်။

ချီလီနိုင်ငံသည် ဇန်နဝါရီ၂၈ ရက်က ဆီနိုဗက်ကာကွယ်ဆေးနှစ်သန်း နီးပါး လက်ခံရရှိခဲ့သည်။ တောင်အမေရိက နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ချီလီ နိုင်ငံသည် ကိုဗစ်– ၁၉ အစုလိုက်ထိုးနှံပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင် ရေးအတွက် ပြင်ဆင်မှုများ လုပ်ဆောင်နေသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ၏ ပြောကြားချက်အရ ချီလီနိုင်ငံတွင် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် ကိုဗစ်– ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၄၂၀၉ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပြီး စုစုပေါင်းကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် မှာ ဂ၂၇၁၀၉ ဦးအထိ ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဆူဟာရီယန်တိုက ပြောသည်။ ကိုဗစ်-ကိုဗစ်– ၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့်

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ ခရီးသွားဝင် သိသိသာသာ ရောက်မှုနှုန်းမှာ ကျဆင်းသွားခြင်းဖြစ်သည်ဟု စာရင်း အင်းအေဂျင်စီရုံးမှ အကြီးအကဲဖြစ်သူ

၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို ထိခိုက်စေခဲ့သည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ

အတွင်း နိုင်ငံခြားခရီးသွားဝင်ရောက် မှုနှုန်းမှာ ၁၆၄၀၈၈ ဦးရှိပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၁၃ ဒသမ ၅၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာခြင်း ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၈၈ ဒသမ ၀၈ ရာခိုင်နှုန်း သိသိသာသာ ကျဆင်းသွားခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ အတွင်း အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံခြား ခရီးသွားများ ဝင်ရောက်မှုနှုန်းမှာ ခရီး သွားရုံသက်သက်အတွက် မဟုတ်ဘဲ စီးပွားရေးကိစ္စများကြောင့် ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ရှင်းပြခဲ့ သည်။

ဆင်ဟွာ



ကျဆင်းသွားခြင်းဖြစ်သည်။

ရှိသည်ဟု

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်းက အင်ဒို

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏

နီးရားနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံခြားခရီးသွား

ဝင်ရောက်မှုမှာ ၁၆ ဒသမ ၁၁ သန်း

စာရင်းအင်းအေဂျင်စီရုံးက ပြော

ဘာလီကျွန်းတွင် လာရောက်လည်ပတ်ကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

### တောင်ကိုရီးယားတွင် အားလပ်ရက်ကာလအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်နှိမ်နင်းရေးစည်းကမ်းချက်များ တင်းကျပ်သွားမည်

ဆိုးလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှစတင်ကာ နှစ်ပတ် တာ ကိုဗစ်– ၁၉ အထူးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သီတင်းပတ်အဖြစ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု သိရသည်။

ဖေဖော်ဝါရီလလယ်တွင် နှစ်သစ်ကူး အားလပ်ရက်ကာလ အတွင်း ကိုဗစ် – ၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများကို ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် ယင်းသို့ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရသည် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါအစီအစဉ်ကို ရှင်လင်းပြောကြားခဲ့သည်။

အားလပ်ရက်ကာလမှာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် စတင်တော့ မည်ဖြစ်သည်။ ယင်းကာလအတွင်း ရထားလက်မှတ်များကို ပြတင်းပေါက်ဘက်ခုံတွင်သာ ရောင်းချထားသည်။ အဝေးပြေး ကားလမ်းမတစ်လျှောက်တွင်လည်း အစားအသောက်များ ရောင်းချခြင်းကို ပိတ်ပင်ထားသည်။

လက်ရှိချမှတ်ထားသည့် ကိုဗစ်– ၁၉ စည်းကမ်းအဆင့် သတ်မှတ်ချက်များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားမည်ဖြစ်ပြီး လူငါးဦးထက်ပို၍ စုဝေးခြင်းများကိုလည်း တားမြစ်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ကန့်သတ်မှုများကို မည်သို့ဖြေလျှော့ရမည်ဟု ဆွေးနွေး ပြီးနောက် ယခုလိုဆုံးဖြတ်ချက်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မကြာသေးမီကာလအတွင်းကမှ တောင်ကိုရီးယားတွင်

နေ့ စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၄၀၀ အောက်သို့ ကျဆင်းသွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဇန်နဝါရီအစောပိုင်းတွင် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၁၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်အတွင်း အစုလိုက် ကူးစက် မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ကန့်သတ်ချက်များ ဆက်လက်ထားရှိရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိရောဂါ ကူးစက်မှုအခြေအနေ များကို တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် နားလည် စွာဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လည်း တောင်ကိုရီးယား အစိုးရကတိုက်တွန်းထားသည်။ အင်န်အိတ်ခ်ုကေ



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ကိုဗစ်– ၁၉ ဆေးစစ်မှုခံယူရန် စောင့်ဆိုင်းနေကြစဉ်။

### အီတလီနိုင်ငံတွင် ယိုင်္စ- ၁၆ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၂၅၂ ဦး တွေ့ရှိ

ရောမ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ရက်က ကိုဗစ်– ၁၉ နောက်ထပ် ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၂၅၂ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် စုစုပေါင်း ကူးစက်ခံရသူမှာ ၂ ဒသမ ၅၅၃ သန်း ရှိလာသည်ဟု အီတလီနိုင်ငံ ၏ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ကိုဗစ်**–** ၁၉ ကူးစက်ခံရပြီးနောက် သေဆုံး သူ၂၃၇ ဦး ထပ်မံတိုးလာခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း သေဆုံး သူစုစုပေါင်းမှာ ၈၈၅၁၆ ဦး ရှိလာ သည်။ ဗြိတိန်ပြီးလျှင် အီတလီ နိုင်ငံသည် ဥရောပ၌ သေဆုံးမှု ဒုတိယအမြင့်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။

ဆင်ဟွာ

# ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် အက်စ်ထရာဇနီကာ ဆေးကုမ္ပဏီတို့ကြားမှ အငြင်းပွားမှုပြဿနာ

အောက်စဖို့ဒ် – အက်စ်ထရာဇနီကာ က ထုတ်လုပ်တဲ့ ကိုဗစ် – ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ဥရောပသမဂ္ဂမှာ အသုံး ပြုခွင့်ပေးဖို့ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှာပဲ အတည်ပြုပေးခဲ့ ပါတယ်။

### အငြင်းပွားမှုဖြစ်ပေါ်လာ

ဒါပေမယ့်လည်း အက်စ်ထရာဇနီကာက ထုတ်လုပ် တဲ့ကာကွယ်ဆေး ဥရောပကိုတင်ပို့ရာမှာ နှောင့်နှေးကြန့် ကြာမှုတွေရှိနေတဲ့အတွက် ဥရောပသမဂ္ဂ နဲ့ အက်စ်ထရာ **ဇ**နီကာ ဆေးကုမ္ပဏီတို့ကြားမှာ မကျေလည်မှုတွေ၊ အငြင်းပွားမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာရပါတယ်။ နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံပါဝင်တဲ့ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးဟာ သူတို့ နယ်မြေအတွင်းမှာထုတ်လုပ်တဲ့ မည်သည့်ကာကွယ်ဆေး အမျိုးအစားမဆို တခြားနိုင်ငံတွေကို တင်ပို့တော့မယ် ဆိုရင် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးထံ ခွင့်ပြုချက်တောင်းခံ စီစဉ်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး ပြုလုပ်ရခြင်းဟာ အက်စ်ထရာဇနီကာကုမ္ပဏီကို ဆန့်ကျင်ပြီး ပြုလုပ်တဲ့ လှုပ်ရှားမှုလို့လည်းယူဆလို့ ရပါတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ ဥရောပကို တင်ပို့မယ့် ကိုဗစ် –၁၉ ကာကွယ်ဆေးပမာဏ ကို လျှော့ချလိုက်လို့ပါပဲ။ ဗြိတိန်ကို ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထောက်ပံ့ဖို့ပြုလုပ်နေစဉ် ထုတ်လုပ်မှုအပိုင်း မှာ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုတွေရှိနေတဲ့အတွက် ဥရောပကို ကာကွယ်ဆေးပေးပို့မှုကို လျှော့ချလိုက်ရတာလို့ စွပ်စွဲ ထားပါတယ်။

#### စိုးရိမ်မှုတွေရှိနေ

အက်စ်ထရာဇနီကာနဲ့ အောက်စဖို့ဒ် တက္ကသိုလ်တို့ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်တဲ့ ကိုဗစ် – ၁၉ ကာကွယ်ဆေးဟာ အခြားသော ပြိုင်ဘက်ကာကွယ်ဆေးတွေဖြစ်တဲ့ မော်ဒါ နာနဲ့ ဖိုက်ဧာတို့နဲ့ ယှဉ်ရင် ပိုမိုဈေးချိုသလို ဖြန့်ဖြူးရလည်း ပိုမိုလွယ်ကူပါတယ်။ ဖိုက်ဧာဘိုင်ရွန်တက်ခ် ကာကွယ် ဆေးဟာ သယ်ယူဖြန့်ဖြူးရာမှာ ထိန်းသိမ်းမှုစနစ် အခက် အခဲကြောင့် လူကြိုက်နည်းပါတယ်။ ယခုအချိန်ထိ ဥရောပဆေးအေဂျင်စီကနေ ခွင့်ပြုပေးခဲ့တဲ့ကိုဗစ် –၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေဟာ အသက် ၁၈နှစ်နှင့်အထက်ကိုသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့ ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေး အတည်ပြုပေးဖို့အတွက် လက်တွေ့ စမ်းသပ်မှုတွေ မှာ အချက်အလက်အချို့ကင်းမဲ့နေတာ အထူးသဖြင့် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် လူတွေမှာကာကွယ်ဆေး အစွမ်းထက်မှုရှိ မရှိ အချက်အလက်မလုံလောက်တာ ကြောင့် ကာကွယ်ဆေးအတည်ပြုပေးရာမှာ စိုးရိမ်မှု တွေ ရှိနေပါတယ်။

### အဟန့်အတားတွေဖြစ်စေခဲ့

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုကတော့ နောက်ထပ် အချက်အလက်တွေစောင့်ဆိုင်းနေဆဲပါပဲ။ အီးယူအဖွဲ့ ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့ ဂျာမနီကတော့ အသက် ၆၅ နှစ်အရွယ်တွေအတွက်သာ ခွင့်ပြုထားပါတယ်။ အက်စ်ထရာဇနီကာကုမ္ပဏီရဲ့ ဥရောပကိုဆေးတင်ပို့မှု လျှော့ချလိုက်တဲ့အတွက် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးအတွင်း မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုလုပ်ငန်းတွေ အဟန့်အတား



"ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးကတော့ တခြားသော နိုင်ငံတွေက တကယ်လိုအပ် နေတဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရမယ့်လူတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ဖို့ ဗြိတိန် နိုင်ငံရဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရေးလုပ်ငန်းတွေကို နည်းနည်းနောက်ဆုတ်ပေးဖို့ တောင်းဆိုခဲ့ပါတယ်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံဟာ ကိုဗစ် -၁၉ ကြောင့် ဆိုးဆိုးရွားရွား ထိခိုက် ခံစားနေရတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံပါ။ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးလိုအပ်နေတဲ့ အုပ်စုတွေ ကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ဖို့အရေး အခြားသောနိုင်ငံတွေကိုလည်း အခုလိုပဲ တောင်းဆိုထားတယ်လို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးရဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာဂရက်ဟာရစ်က ပြောပါတယ်"

တွေဖြစ်စေခဲ့ပါတယ်။ ဥရောပသမဂ္ဂဟာ အက်စ်ထရာဇနီကာ ကုမ္ပဏီကို ဆေးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းတွေ အရှိန်အဟုန် မြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀၈ သန်း ပေးဖို့သဘောတူထားပါတယ်။ ဥရောပသမဂ္ဂမှာတော့ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းကစလို့ မော်ဒါနာနဲ့ ဖိုက်ဇာ ဘိုင်ရွန်တက်ခ် ကာကွယ်ဆေးတွေကို စတင်သုံးစွဲခဲ့ပါတယ်။ အခက်အခဲအကျပ်အတာည်းတွေရှိ

ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရေးလုပ်ငန်းတွေမှာတော့ အခက်အခဲအကျပ် အတည်းတွေရှိနေတုန်းပါပဲ။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ရဲ့ပထမနှစ်ဝက် ကာလအတွင်းမှာ အက်စ်ထရာဇနီကာကုမ္ပဏီဟာ ဥရောပ သမဂ္ဂကို ဆေးတင်ပို့ဖို့အတွက် မူလက သဘောတူထားတာ ထက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းလျော့နည်းပြီး ပေးပို့မယ်လို့ သတိပေး ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဘယ်လ်ဂျီယံမှာရှိတဲ့ဆေးထုတ်လုပ် ရေးနေရာမှာ ရှုပ်ထွေးမှုတွေရှိနေတဲ့အတွက် ယခုလို သတိပေးရတာပါလို့ ကုမ္ပဏီဘက်က အကြောင်းပြခဲ့ ပါတယ်။

### ဆေးပြန်ရမယ့်အချိန်

ဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့ကြီးကတော့ အက်စ်ထရာဇနီကာ ကုမ္ပဏီဟာ မူလသဘောတူညီချက်ကို ပျက်ကွက်တာဖြစ် တယ်ဆိုပြီး တရားဝင်ခြိမ်းခြောက်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးသာမရဘူးဆိုရင် တရားဝင်အရေးယူသွား မယ်ဆိုပြီး ဥရောပသမဂ္ဂကနေ ဆေးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ တွေကိုခြိမ်းခြောက်ခဲ့ပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ပထမဦးဆုံး ကိုဗစ် –၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေ ပေါ်ထွက်လာဖို့အတွက် ဥရောပသမဂ္ဂဟာ ငွေကြေးဘီလီယံနဲ့ ချီပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တွေပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်လို့ ဥရောပကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ အာဆူ လာဗွန်ဒါလီယန်က ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဖိုရမ်မှာ ပြောကြားခဲ့ ပါတယ်။ အခုအချိန်ဟာ ကုမ္ပဏီတွေဘက်ကနေ ဆေးပြန် ပေးရမယ့်အချိန်ပါပဲ။ ဆေးကုမ္ပဏီတွေဟာ သူတို့ရဲ့တာဝန် ဝတ္တရားတွေကိုလေးစားလိုက်နာဖို့ ပြသရမယ့်အချိန်ပဲ လို့ ဥရောပကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ပြောပါတယ်။

### လက်ဦးမှုရယူ

ဗြိတိန်ဟာ အက်စ်ထရာဇနီကာ ကာကွယ်ဆေးကို ပထမဦးဆုံး ခွင့်ပြုချက်ပေးခဲ့တဲ့နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့် နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်ကစလို့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းတွေ စတင်ခဲ့ပါတယ်။ ဥရောပ သမဂ္ဂကတော့ အက်စ်ထရာဇနီကာ ကုမ္ပဏီအနေနဲ့ ဥရောပကိုဆေးတင်ပို့ဖို့ နောက်ကျတာဟာဆိုရင် ဗြိတိန် ကို ကာကွယ်ဆေးတွေ ဖြည့်ပေးနေရလို့ဆိုပြီး စွပ်စွဲ ပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။ ချမ်းသာတဲ့နိုင်ငံတွေကနေ ကာကွယ် ဆေးကို လက်ဝါးကြီးအုပ်ဝယ်ယူမှုတွေ ပြုလုပ်မှာကို စိုးရိမ်ဓိတယ်လို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက သတိပေး ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ အစ္စရေးနိုင်ငံကတော့ ဖိုက်ဇာဆေး ကုမ္ပဏီကိုကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့အချက်အလက် တွေပြန်ပို့ပေးမယ်ဆိုတဲ့ကင်းလှမ်းမှုနဲ့ ကာကွယ်ဆေးကို လက်ဦးမှုရယူနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းခဲ့ပါတယ်။

#### နောက်ဆုတ်ပေးဖို့တောင်းဆို

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးကတော့ တခြားသော နိုင်ငံတွေက တကယ်လိုအပ်နေတဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေး ရမယ့်လူတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ဖို့ ဗြိတိန်နိုင်ငံ ရဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရေးလုပ်ငန်းတွေကို နည်းနည်း နောက်ဆုတ်ပေးဖို့ တောင်းဆိုခဲ့ပါတယ်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံဟာ ကိုဗစ် –၁၉ ကြောင့် ဆိုးဆိုးရွားရွား ထိခိုက်ခံစားနေရတဲ့ နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံပါ။ ကိုဗစ် –၁၉ ကာကွယ်ဆေးလိုအပ်နေတဲ့ အုပ်စုတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ဖို့အရေး အခြား သောနိုင်ငံတွေကိုလည်း အခုလိုပဲ တောင်းဆိုထားတယ် လို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးရဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာဂရက်ဟာရစ်က ပြောပါတယ်။ ဥရောပသမဂ္ဂနဲ့ အက်စ် ထရာဇနီကာ ဆေးကုမ္ပဏီတို့ကြား အငြင်းပွားမှုအပြီး မှာတော့ ဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့ကြီးအတွင်းကို နောက်ထပ် ကာကွယ်ဆေး ကိုးသန်း ပေးပို့ပေးမယ်လို့ ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်မှာ ကုမ္ပဏီဘက်က သဘောတူလိုက်ပါတယ်။ မတ်လအကုန်ရောက်တဲ့အခါမှာတော့ ဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံက ပြည်သူတွေအတွက် ကာကွယ်ဆေး သန်း ၄၀ ရရှိတော့မှာပါ။

### အရေအတွက်လျော့နည်းနေဆဲ

အခုလို နောက်ထပ်ကာကွယ်ဆေးတွေ ထပ်ပို့ပေး မယ်ဆိုပြီး သဘောတူခဲ့တဲ့အတွက် ဥရောပကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက ကြိုဆိုကြောင်း ပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် လည်း ကနဦးပေးပို့ပေးမယ့် ကာကွယ်ဆေးပမာဏ ကတော့ မူလသဘောတူထားတဲ့ အရေအတွက်ထက် လျော့နည်းနေတုန်းပါပဲ။

ကိုးကား – ဝါရှင်တန်ပို့စ် ၊ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

# <mark>វិ៩៩០៣ ១០១៩១១១២</mark>

### အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၆၂ ဦး တွေ့ရှိ

ကဘူးလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် –၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၆၂ ဦးထပ်မံတွေ့ ရှိခဲ့ရာ တိုင်းပြည် အတွင်း စုစုပေါင်းကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်မှာ ၅၅၁၂၁ ဦးအထိ ရှိလာသည်ဟု ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ကိုဗစ် –၁၉ ကြောင့် နောက်ထပ်သေဆုံးသူတစ်ဦး တိုးလာသည့်အတွက် သေဆုံးသူစုစုပေါင်းမှာ ၂၄၀၅ ဦး ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၄၄ ဦးရှိသည့်အတွက် အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် စုစုပေါင်း ကျန်းမာလာသူအရေအတွက်မှာ ၄၇၇၂၃ ဦးရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်–၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားသည့်အချိန်မှ စတင်ကာ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတစ်လွှား ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင်ဆေးစစ်ပေးမှုပေါင်း ၂၅၀၆၀၀ ကို လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

# ဆိုမာလီဟိုတယ်တိုက်ခိုက်ခံရမှုတွင် လူကိုးဦးသေဆုံး

မိုဂါဒစ်ရှူး ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ယခုတိုက်ခိုက်မှုကို အယ်ရှာဘတ်သူပုန်များက ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့ထဲမှအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးမှာ အသေခံဗုံးခွဲ တိုက်ခိုက်ရေးသမားဖြစ်ကာ ဟိုတယ်အနီး လုံခြုံရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ်ကို ဖောက်ခွဲမှုပြုလုပ်ခဲ့သူလည်းဖြစ်သည်ဟု ဆာဒစ်အာဒန်က ပြောသည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏လက်ချက်ဖြင့် တိုက်ခိုက်ရေးသမားသုံးဦးသေဆုံးခဲ့သည်။ အသတ်ခံရသည့် လူကိုးဦးတွင် လေးဦးမှာ သေနတ်သမားများဖြစ်ကြသည်။ ဟိုတယ်အတွင်း ပိတ်မိနေကြသည့်အရပ်သားများ၊ အစိုးရအရာရှိများ နှင့် လုံခြုံရေးအရာရှိများကို ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း ၎င်းကဆက်လက် ပြောကြားသည်။

ဆင်ဟွာ

# ဘလင္းအခါယူအဟယ္လာင္ အဘ္လဂဘာင်ား ယိုရစ္ – ၁၆ ယယိက္ပု ထွဦးခါဂြ၊ ယ်ဘေပး

အင်္ဂါ၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၊ ၂၀၂၁

### ၁-၂ -၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
OII	အမေရိကန်	ეჱიჱეეეც	၁၉၄၀၃၈၄၃	รอมาต
JII	အိန္ဒိယ	၁၀၇၅၈၆၁၉	၁၀၄၃၄၉၈၃	၁၅၄၄၂၈
<b>5</b> II	ဘရာဇီး	၉၂၀၄၇၃၁	၈၀၂၇၀၄၂	119269
ŞII	ရုရှား	၃၈၆၈၀၈၇	၃၃၁၈၁၇၃	ეგცეც
၅။	ဗြိတိန်	၃၈၁၇၁၇၆	ე <u>ც</u> ეგცეც	၁၀၆၁၅၈
GII	ပြင်သစ်	၃၁၉၇၁၁၄	ეე၄၄၀၆	<b>ე</b> ციეე
၇။	စပိန်	၂၈၃၀၄၇၈	စိစစ်ဆဲ	၅၈၃၁၉
ଗା	အီတလီ	ეეეგიგე	၂၀၁၀၅၄၈	၈၈၅၁၆
GII	တူရကီ	ე၄၇၇၄၆၃	၂၃၆၂၄၁၅	10665
IIOC	ဂျာမနီ	സാ <sub>ര</sub> ാര	<u> ეც</u> გეციი	<b>ว</b> ๆ

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 <mark>ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက</mark>်

o - J - JoJo

COVID-19 ရောဂါ         ရောဂါပိုး         ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ           အင်ဒိုနီးရှား         ၁၀၈၉၃၀၈         ၈၈၃၆၈၂         ၃၀၂၇၇           ဖိလစ်ပိုင်         ၅၂၇၂၇၂         ၄၈၇၅၇၄         ၁၀၈၀၇           မလေးရှား         ၂၁၉၁၇၃         ၁၇၀၃၂၉         ၇၇၀           မန်မာ         ၁၄၀၃၅၄         ၁၂၅၃၂၄         ၃၁၃၇           စင်ကာပူ         ၅၉၅၆၅         ၅၉၂၂၈         ၂၉           ထိုင်း         ၁၉၆၁၈         ၁၂၅၁၄         ၇၇           ಕೆយက်နှစ်         ၁၈၅၀         ၁၄၆၀         ၃၅				
ဖိလစ်ပိုင်         ၅၂၇၂၇၂         ၄၈၇၅၇၄         ၁၀၈၀၇           မလေးရှား         ၂၁၉၁၇၃         ၁၇၀၃၅၄         ၇၇၀၇၅၄         ၁၂၅၃၂၄         ၃၁၃၇           စင်ကာပူ         ၅၉၅၆၅         ၅၉၂၂၈         ၂၉         ထိုင်း         ၁၉၆၁၈         ၁၂၅၁၄         ၇၇				ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
မလေးရှား         ၂၁၉၁၇၃         ၁၇၀၃၂၉         ၇၇၀           မြန်မာ         ၁၄၀၃၅၄         ၁၂၅၃၂၄         ၃၁၃၇           စင်ကာပူ         ၅၉၅၆၅         ၅၉၂၈         ၂၉           ထိုင်း         ၁၉၆၁၈         ၁၂၅၁၄         ၇၇	အင်ဒိုနီးရှား	၁၀၈၉၃၀၈	၈၈၃၆၈၂	રુગુગ
မြန်မာ         ၁၄၀၃၅၄         ၁၂၅၃၂၄         ၃၁၃၇           စင်ကာပူ         ၅၉၅၆၅         ၅၉၂၈         ၂၉           ထိုင်း         ၁၉၆၁၈         ၁၂၅၁၄         ၇၇	ဖိလစ်ပိုင်	อางางา	୨୭୧୭୧୨	၁၀၈၀၇
စင်ကာပူ         ၅၉၅၆၅         ၅၉၂၈         ၂၉           ထိုင်း         ၁၉၆၁၈         ၁၂၅၁၄         ၇၇	မလေးရှား	၂၁၉၁၇၃	၁၇၀၃၂၉	<b>୩</b> ୩୦
ထိုင်း ၁၉၆၁၈ ၁၂၅၁၄ ၇၇	မြန်မာ	<u> </u>	ગીઠીઠ	२०२१
	စင်ကာပူ	ეცე <sup>ც</sup> ე	വി	Je
ဗီယက်နမ် ၁၈၅၀ ၁၄၆၀ ၃၅	ထိုင်း	၁၉၆၁၈	၁၂၅၁၄	୧୧
	ဗီယက်နမ်	၁၈၅၀	၁၄၆၀	<del>2</del> 9
ကမ္ဘောဒီးယား <mark>၄၆၆</mark> ၄၄၃ ၀	ကမ္ဘောဒီးယား	966	999	0
ဘရူနိုင်း ၁၈၀ ၁၇၀ ၃	ဘရူနိုင်း	၁၈၀	၁၇၀	9
လာ <del>ဒို</del> ၄၄ ၄၁ ဝ	လာအို	99	90	0

#### 💠 ကျောဖုံးမှ

\* ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ပြည်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆောင်ရွက်နေ သည့် "ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း မဖြစ်မနေ တပ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှုစီမံချက် (mask and face shield campaign)" ၌ ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် "တစ်ဦး ကိုတစ်ဦးအသိပေးခြင်း/သတိပေးခြင်း မိသားစု စီမံချက်" အတိုင်း COVID–19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

> မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID–19 လူနာဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၁–၂–၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(ල,00) දුී:	(၂,၃၉၉,၃၆၆) දීඃ
COVID–19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၂၀၉)	(၁၄၀,၃၅၄) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(ງ၅ງ)	(၁၂၅,၃၂၄) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၇) දුීඃ	(၃,၁၃၈) ဦး

- ယနေ့ သေဆုံးသူ (၇) ဦး အနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၆) ဦး ပါရှိပါသည်။
- တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID–19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ၊ တပ်မတော် ဆေးရုံများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၂၅၂) ဦးတွင် –
  - ၀ ဆေးရုံများ

- (၁၆၄) ဦး
- o COVID–19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့)
- ရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့) (၈၈) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
- ာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများ အနက်မှ ဓာတ်ခွဲအဖြေ Negative ထွက်ရှိခဲ့သဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာ နေရာများမှ ဆင်းခွင့်ပေးခဲ့ကာ နေအိမ်များတွင် ဆက်လက်၍အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၁၈၉) ဦး ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန



# COVID-19





လူတိုင်း ကိုယ့်တာဝန်ကိုယ်ယူပါ၊ ရှောင်ကြဉ်ရန် အချက် (၃) ချက်ကို လိုက်နာပါ။ မိမိကိုယ်တိုင်နဲ့ အခြားသူတွေကိုပါ COVID-19 မှ ကင်းဝေးအောင် နေထိုင်ပြုမူပါ။

- (၁) လူအစုအဝေးကို ရှောင်ရှားပါ။
- (၂) လူအများနဲ့အနီးကပ်ပြောဆိုဆက်ဆံတာကို ရှောင်ရှားပါ။
- (၃) လူအများအပြားရှိတဲ့ အလုံပိတ်နေရာတွေနဲ့ လေဝင်လေထွက်ကောင်းစွာမရတဲ့နေရာတွေကို သွားရောက်တာ ရောင်ရှားပါ။

ရောဂါကူးစက်မှုကို လျော့ချနိုင်ဖို့ဆိုတာ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း ဆောင်ရွက်လို့ရတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ အားလုံးညီတူဆောင်ရွက်မှသာ အောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ COVID ကို အတူတကွတိုက်ထုတ်ကြပါစို့။

### COVID-19 Call Center ကို နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိဗွင့်လှစ်ထား

### နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

COVID–19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID – 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေး အော်ပရေတာ လေးခု၊ Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်း၍ COVID–19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉) အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နံနက် ၈ နာရီ မှ ည ၈ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်များအသင်း မှ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။ သတင်းစဉ်

# COVID-19 ဧရာဂါ ဧစာင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

### (၁–၂–၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ညနေ (၆) နာရီ

၁။ (၂၃–၃–၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၃၁–၁–၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁၄၀,၁၄၅) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် –

22	29	(J5-5-70)	20	20	10	IC					၂၁) ရက် ၂၆-		10	10	20	
စဉ်	မြို့နယ်	(၃၁-၁-၂၁) အထိ	ეი- ეე- ეე	၂၁ ၀၁- ၁၆-	၂၁ ၀၁- ၂၀-	)၁ ၀၁- ]၁-	ეე 03- ]]-	-00 19-	ევ- ეე- ეე	ეე- იი- ეე	၂၀- ၀၁- ၂၁	ეე- ეე-	၂၁ ၀၁- ၂၈-	၂၉- ၂၁	ე- 60- 60-	၂၁ ၀၁ ၃၁
OII	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး		J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-	J-
၁	တောင်ဥက္ကလာပ	၃၀၄၈	9	၅	5	6	၅	6	J	J	G	5	э	െ	э	
J	မြောက်ဥက္ကလာပ	၅၈၉၈	၁	9	၅	5	9	5	၁	9	9	J	၅	၅	G	
9	လှိုင်	Jeeq	၁	0	G	၅	၅	J	J	9	э	၁	၁	၁	0	
9	မင်္ဂလာဒုံ	၆၁၀၁	၅	G	ຄ	૧	G	G	00	၁	5	ຄ	5	J	၁	
<u>ე</u>	ရွှေပြည်သာ	၃၈၂၃	၁	5	2	J	0	_ ე	5	2	0	5	0	٥	0	
G	ဗဟန်း	၁၅၇၅	5	0	0	J	0	J	0	0	J	0	0	G	9	
9	လှည်းကူး	9500	0	J	0	0	0	0	0	0	G	9	J	5	0	
6	ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) သာကေတ	7,159	25	9	6	9	<u> </u>	0	9 0	၈ ဝ	2	0	9	9	J	_
9 00	ကြည့်မြင်တိုင်	ევაე ეიცς	9	0	٦ 5	2	J9	ე ე	J	J	0	2	0	0	2	
22	လှိုင်သာယာ	9n99	2	9	G	J	<u> </u>	J	2	2	<u> </u>	9	၈	9	5	
၁၂	ာင်းစိန်	၄၆၅၈	20	0	9	20	0	9	2	9	J	9	J	็ว	J	
၁၃	မရမ်းကုန်း	୧၉୦၅	J	7	Э.	၁၁	9	5	9	9	5	0	9	G	0	
၁၄	သန်လျင်	၂၈၈၇	9	э	J	5	э	9	э	9	э	၅	0	э	J	
၁၅	မှော်ဘီ	7757	0	G	5	9	э	૧	၃၈	5	0	၁	00	၁	၁	
၁၆	ရန်ကင်း	၁၃၁၄	၁	5	၁	J	၁	0	0	0	၁	0	0	၁	0	
၁၇	ဒဂုံဆိပ်ကမ်း	၁၂၆၉	0	0	0	э	၁	J	0	0	0	э	0	5	၁	
၁၈	ဗိုလ်တထောင်	၁၁၈၁	J	J	э	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J	
၁၉	အလုံ	၁၁၂၉	?	0	00	Э.	Э.	0	0	0	5	J	0	э	9	
Jo	ကျောက်တန်း	၉၇၀	20	J	0	J	J	0	0	0	- 5	0	0	J	0	_
Jo	ပုစ္ပန်တောင် လသာ	999	၁၈	2	0	0	0	0	2	0	2	0	9	J 5	0	
U cı	ဒဂုံ	റാ	J	6	J 5	0	J 5	0	0	0	0		0		0	
J? J9	ကွမ်းခြံကုန်း	50g	2	2	0	2	J	0	0	0	0	0	0	0	0	
J9 J9	သင်္ဃန်းကျွန်း	9999	ຄ	9	0	၅	9	9	2	J	0	5	J	2	1	
JG	တာမွေ	20go	၁၁	0	5	9	9	9	0	5	0	0	9	5		
J٩	ကမာရွတ်	၂၅၀၆	5	0	0	2	0	0	၁	J	0	၁	J	G	0	
၂၈	ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	J୧୭ <b>ଓ</b>	J	9	5	э	၅	5	၁	0	J	9	9	J	J	
Je	စမ်းချောင်း	ეინე	G	0	J	9	9	0	G	၁	0	၁	9	J	၅	
90	ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၂၀၈၃	0	G	9	J	5	0	0	၁	J	J	э	0	0	
၃၁	မင်္ဂလာတောင်ညွှန့်	၁၈၈၂	5	0	9	J	0	0	9	2	၁	5	5	0	0	
<b>6</b> J	300	၁၄၁၉	0	0	J	0	0	0	0	0	၁	0	0	၁	2	
55	လမ်းမတော်	၁၃၁၄	5	G	G	0	5	0	J	0	э	0	5	J	0	
29	ဒေါပုံ ကံကေး	၁၁၁၇ ၉၄၆	0	0	0	э э	э э	20	0	0	J	) )	0	0	J	
99 26	တွံတေး ပန်းဘဲတန်း	୭୨ <sup>୦</sup>	J 5	2	0	2	0	00	0	0	9 c	0	0	0	0	
50	တိုက်ကြီး	၆၇၂	2	2	2	0	J	0	2	2	J	2	0	0	J	
20	ထန်းတပင်		J	0	0	0	0	2	J	0	0	0	2	0	0	
<del>,</del>	ကျောက်တံတား	၆၅၁	2	J	J	э	э	0	0	0	0	0	э	0	9	
90	ဆိပ်ကြီးခနောင်တို	99J	0	0	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	ခရမ်း	୨୧୧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9J	သုံးခွ	9Je	0	0	0	J	0	၁	0	J	э	J	0	0	0	
99	ကော့မှူး	577	၁	0	0	0	0	0	0	0	0	၁	0	0	0	
	စုစုပေါင်း	၈၇၁၉၇	၁၂၅	၈၆	၁၀၆	202	၈၆	၈၄	၉၁	၅၁	୨୯	၆၃	? )	୧୧	อป	ę
JII	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး					၁၆						G	G			
99	ချမ်းအေးသာစံ မဟာအောင်မြေ	၂၈၅၈	20	, 20	00		၂၁	JJ	<u>@</u>	၁၄	၁၂ ၈			၁၅	<u> </u>	
9ე 9G	အောင်မြေသာစံ	 	29 JJ	55 6	9 19	၁၅ ၈	၁၂	၂ ၁၁	25	9 ၁J	G G	<u>၅</u>	၇ ၈	၁၅	J 9	
99 99	ပြည်ကြီးတံခွန်	၁၀၈၅	ر س	29	ر ا	6	) 00	၁၂	25	ગ	G	ຄ	J	20	25	
90	တောင်သာ	900	0	2	၁၇	2	27	55	J	J	၁၁	ຄ	20	G	e - 4	
9e	ကျောက်ဆည်		9	၁၃	00	၅	5	) ( ) (	5	J	0	0	0	9	J	
၅၀	ချမ်းမြသာစည်	၂၀၈၇	00	၁၄	၁၁	J	Ğ	െ	၁၁	20	G	?	၁၁	၁၄	6	
၅၁	အမရပူရ	၁၆၈၅	G	9	?	9	၈	၅	G	9	૧	9	J	00	9	
ป	ပုသိမ်ကြီး	୧୧၂	၁၃	G	၁၂	6	00	9	00	૧	െ	၅	Je	9	૧	_
98	တံတားဦး	၁၄၁	G	0	0	J	0	G	0	5	5	0	5	J	J	
ე9	ම්දි:්ල් 2 2 2 2	289	0	9	0	Э.	6	0	၁၄	J	?	G	J	J	0	
<u>ეე</u>	စဉ့်ကိုင် ကျောက်ပန်းတောင်း	507	0	o	9ç 0	J 0	J	0	9	21	_ ე	9	ر 2	0	0	_
	ကျောကပန်းတောင်း ရမည်းသင်း	၂၁၇	ე ი		0	0	J	0	0	၁၂	ე ი	9 c	0	9	0	
<u>ე</u> ე	ဝမ်းတွင်း	<u>୧</u> ୩ ୦୦ ၂	J	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<u>ව</u>	မိတ္ထီလာ	J00	J 5	0	0	G	2	၁၁	2	0	0	0	2	J	9	_
Go	ပြင်ဦးလွင်	126	၁၁	2	0	0	2	0	2	2	0	2	0	J	0	
Go	ညောင်ဦး	259	э	9	0	0	0	J	2	0	0	0	0	5	0	
GJ	သာစည်	515	J	0	э	J	0	0	2	0	0	э	0	0	0	
၆၃	ပျော်ဘွယ်	၁၁၇	э	9	0	0	0	0	0	э	0	э	0	0	0	
Gς	မတ္တရာ	၁၂၉	0	0	J	0	0	э	J	э	э	0	0	0	0	
Gე	နွားထိုးကြီး	၁၁၇	0	э	0	0	э	0	0	э	0	э	0	૧	9	
GG	မြစ်သား	၁၃၁	9	9	0	0	၁	9	0	0	0	00	0	J	0	
၆၇	ငါန်းဇွန်	၁၁၄	00	5	5	<u>၅</u>	J	5	0	0	0	6	0	0	9	
Go Go	မလှိုင်	<u> </u>	0	J	0	0	0	J	5	0	0	0	5	0	0	
၆၉	မိုးကုတ် သပိတ်ကျင်း	၈၃	0	0	0	00	၁၂	0	5	0	0	0	0	0	J	
	သပိတ်ကျင်း စဉ့်ကူး	<u> </u>	0	0	0	0	0	<u>ງ</u>	0	0	o G	0	0	0	0	
၇၀		20	200	9 වcc	၁၃၀	ე ე	၁၅၁		000				60	0 200		
၇၀	250000			200	240	205	293	၁၅၄	500	ලე	୧୨	ලე	RO.	300	วา	(
၇၁	စုစုပေါင်း ပဲခႏတိုင်းဒေသကြီး	၁၇၄၆၂	040													
<del>ე</del> ე	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး				วๆ	ß	9	G	20	0	G	С	21	9	2	
၇၁		567e 246e]	၁၅	ე 9	၁၅	6	6	G 9	00 0	0	G 9	9	၁၂	<u>ງ</u>	9 c	

ll J			ك						_		J	ľ	_			
79	နတ်တလင်း	၁၄၇	2	0	0	э	0	0	э	0	0	0	э	0	0	э
ηG	သာယာ၀တီ	J19	2	9	э	0	0	0	0	0	э	0	0	0	0	0
୧୧	လက်ပံတန်း	୨୧୧	0	0	0	5	0	0	0	0	0	၈	0	0	0	0
၇၈	ဝေါ	990	9	э	၁	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
୧୧	<u>ଜ</u> ା:	ეეც	2	9	၅	၁	0	Э	0	20	0	0	0	J	၁	0
റെ	നം	୧ሮ೨	၅	0	9	Э	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
റെ	မင်းလှ ညောင်လေးပင်	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၈၃	ပြည်	777	0	J	0	00	<u>ໆ</u>	0	J	0	9	0	0	0	၁	0
95 95	အုတ်ဖို	<u> </u>	9	J	J	0	0	0	J	<u>ე</u>	0	9	၂၁	0	0	0
_െ	တောင်ငူ	Joo	2	ງ ງ	0	0	2	0	2	0	0	J	2	0	0	0
၈၆	သနပ်ပင်	၁၉၈	э	9	0	э	0	0	0	0	0	0	э	0	0	0
റെ	ရေတာရှည်	၁၈၉	0	0	9	э	0	0	၁၁	၁	0	J	0	0	0	0
ຄຄ	ရွှေတောင်	၁၇၃	0	0	0	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ഭെ	ကြို့ပင်ကောက်	၁၃၀	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	э	э	0
Go	မိုးညို	ാൃ	0	0	9	0	0	0	0	J	0	0	0	5	5	0
၉၁	ပေါင်းတည် အုတ်တွင်း	၁၂၁	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ଓ	ပန်းတောင်း	၁၁၃	2	2	0	9	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
@9	သဲကုန်း	201	2	0	0	0	0	0	0	0	J	2	2	0	0	0
ලე	<b>ဧီး</b> ကုန်း	၈၄	0	0	э	0	0	0	0	0	J	0	0	0	၁	0
၉၆	ရွှေကျင်	ગુ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
୯୧	ထန်းတပင်	ეი	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၉၈	ပေါက်ခေါင်း	ეც	0	J	0	0	0	э	0	0	э	0	0	0	0	0
<u>@@</u>	ကျောက်ကြီး	၄၈	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
O.	စုစုပေါင်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၉၂၁၀	୧୧	રહ	99	२५	J9	၁၅	90	Jo	JJ	၂၁	୧୧	00	၂၁	00
9II 200	ဧရာဝတတုငးဒေသကြး မြောင်းမြ	J <del>2</del> 9	0	э	0	9	0	0	0	0	0	9	0	0	J	20
200	လ႘တ္တာ	756	0	0	0	0	0	J	0	0	0	0	G	0	0	J
၁၀၂	ဖလွန်	70 70	0	0	0	0	0	0	6	9	9	6	J	0	0	J
202	သာပေါင်း	79	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	0	0	0	J
၁၀၄	ဟင်္သာတ	၈၇၃	၁၆	9	9	G	6	9	90	9	၁၅	9	၁၇	G	2	2
၁၀၅	မအူပင်	990	0	0	0	J	5	0	J9	J	<u>ე</u>	၂၈	J	5	5	э
Эос	ပုသိမ်	റ്വോ	G	၁၃	6	5	G	0	0	9	G	0	J	0	0	0
၁၀၇	မော်လမြိုင်ကျွန်း ဒေးဒရဲ	ეე0	0	9 5	20	0	0	0	J 0	0	0	0	0	0	0	0
200	ဒေးဒရ ကျုံပျော်	999	0	э э	၁၇	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၀၉	ကျိုက်လတ်	<u>ე</u> ეი <u></u>	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
222	ညောင်တုန်း	၂၄၈	2	0	0	0	2	0	0	2	0	٥	0	2	0	0
၁၁၂	ဘိုကလေး	Jee	э	э	၁၁	0	J	J	6	5	э	э	0	J	J	0
၁၁၃	ဖျာပုံ	ეცი	э	э	၁၆	0	0	၁၁	9	J	J	0	0	0	9	0
၁၁၄	ရေကြည်	၁၃၁	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၁၅	ဝါးခယ်မ	220	၁	э	0	0	0	0	0	0	э	0	9	0	0	0
၁၁၆	<del>ဝ</del> န်ုဖြူ	၁၁၆	0	J	0	0	0	0	2	5	0	0	0	J	0	0
၁၁၇	အင်္ဂပူ ကျောင်းကုန်း	၁၈၉	9	0	J 0	6	00	0	0	၁၅	J	0	0	0	0	0
၁၁၈	ကေျာင်းကုန်း ကန်ကြီးထောင့်	၈၄ ၆၈	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၂၀	အိမ်မဲ	G <sub>9</sub>	0	0	0	0	0	0	0	0	J	0	0	0	0	0
၁၂၁	လေးမျက်နှာ	Go	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၂၂	မြန်အောင်	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၂၃	ပန်းတနော်	၃၈	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ગુડ	ကြံခင်း	9J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J	J	0	၁	0
ാൃ၅	ငပုတော	၁၅	0	0	0	0	၁	0	0	0	э	Go	0	0	0	0
011	စုစုပေါင်း ရခိုင်ပြည်နယ်	၆၁၂၂	२५	୧၅	၆၃	ວຄ	99	JO	၉၆	99	99	60	રિઉ	၁၅	၁၃	၁၈
၁၂၆	စစ်တွေ	ეეცე	2	9	9	0	0	2	0	0	0	0	э	2	0	0
၁၂၇	ကျောက်ဖြူ	999	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၂၈	မောင်တော	900	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၂၉	ကျောက်တော်	၂၆၅	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၃၀	မြောက်ဦး	၂၆၅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၃၁	ဘူးသီးတောင်	<b>ა</b> ၉၅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၃၂	တောင်ကုတ် အမ်း	ാഖ	0	0	0	0	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0
256	အမး ရသေ့တောင်	၁၅၂ ၁၅၂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	ပေါက်တော	၁၂၆	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၃၆	သံတွဲ	ວງງ	0	0	э	0	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၃၇	ပုဏ္ဏားကျွန်း	Soc	0	0	0	0	0	0	၁	0	0	0	0	0	0	0
၁၃၈	မြေပုံ	99	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၃၉	မင်းပြား	GJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
290	8	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
262	ရမ်းဗြဲ မာန်အောင်	J?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
૦૬၂	စုစုပေါင်း	<sup>၁၃</sup> ၄၂၆၄	9	٥ 9	20	0	9	<u> </u>	0	0	0	0	0	0	0	0
GII	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	73-7	7	-(			7									
၁၄၃	ချောက်	്വാ	9	J	၁၂	0	9	G	0	၁	၈	၁၄	J	၅	э	G
299	မကွေး	259	9	9	9	၁၉	9	7	၁	G	၂၁	IJ	G	၁၇	J	၅
၁၄၅	အောင်လံ	<sub></sub>	0	0	0	0	0	J9	0	э	9	э	0	0	90	э
၁၄၆	မြို့သစ်	J29	э	0	0	J	0	9	0	э	5	0	0	0	э	2
၁၄၇	(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	၁၀၇	0	0	5	<b>o</b>	0	0	0	0	<u>ງ</u>	2	0	0	0	0
၁၄၈	කිරි <u>ම</u>	G <sub>J</sub>	0	0	5	J	0	0	0	0	J	0	0	0	0	2
၁၄၉	စလင်း	<u> </u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	၁၉	O වင	0
<u>ე</u> ეეე	တောင်တွင်းကြီး	၂၆၁ ၂၆၁	0	0	0	- O	0	20	9	0	J	0	0	0	J	0
၁၅၂	မင်းဘူး	J96	9	J	2	0	2	29	0	2	J	э э	0	0	) )	0
၁၅၃	နတ်မောက်	Jod	0	0	0	2	0	0	0	0	0	Э	Э	э	0	0
	ရေနံချောင်း	၁၈၄	э	э	э	0	5	J	0	20	6	0	э	9	э	0
იეე	ပခုက္ကူ	၁၅၁	0	J	0	0	0	9	0	э	૧	0	0	0	J	0
၁၅၆	୫ <sub>ଚ୍</sub> ଡ଼ିଆ	၉၆	0	5	0	0	0	J	0	0	9	0	0	0	٥	్ర భ్
													Ø	၁မျက်	နှ၁ ၁	၇ చ్య
																_

စၥမျ	က်နှာ ၁၆ မှ																Jes			Jo		_	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-	29	(J6-6-70)					(၁၈-၁-၂၀										J50 J50	မိုးမေ	ောက်	၁၂	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
စဉ်	မြို့နယ်	အထိ (၃၁-၁-၂၁)	ეი- ეე-	၁၉- ၂၁	00- 0		00-	00-	၂၄- ၀၁- ၂၁	ეე- ეე-	၂၆- ၀၁- ၂၁	ეე- ეე-	၂၁ ၀၁- ၂၈-	၂၁ ၂၉-	ეე- 20-	00- 50-	75e	တနို	င်း	n n	0	0	0	0	э э	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ဂန့်ဂေါ	ളെ	0	э	9	0	0	9	0	9	0	0	0	0	9	0	JR@		ပရာဘွမ် <b>စုစုပေါင်း</b>	ე 				0 වc	90	०	0 J9	o ၁၅	0 00	၁၈	O වc	၁၇	o 22	ဂ ၁၅
၁၅၈ ၁၅၉	သရက် ဆင်ပေါင်ဝဲ	92 92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	) )	_		- n	င်္ဃာရီတိုင်းဒေသကြီး			G	0	0	0		0	0	0	0	0	2	0	0
ე <u>ცი</u> ე <u>ც</u> ე	ရေစကြို မင်းလု	9º २७	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	o o	0	0	+		ထား	oယ <u>်</u>	571 575	9	_	-	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၆၂	ပေါက်	99	э	0	0	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0		+	ာင်းလုံ ဘ	99 99			-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၆၄	හො	၁၉ ၁၅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J	0	J99 J90		။ သောင်း	7J	1			0	0	0	0	0	J	0	0	0	0	0
ეცე	စေတုတ္တရာ ထီးလင်း	9 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	J98 J98	သရ(	က်ချောင်း	J*(	1		0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	မင်းတုန်း	G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1 ,		၁၄				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	စုစုပေါင်း မွန်ပြည်နယ်	၃၇၁၁	gc g	Jo	<b>6</b> 1	J?	၁၅	ຄວ	อ	JG	ઉતૃ	90	၁၃	99	၇၁	9c	J90	တန	င်္ဃာရီ စုစုပေါင်း	J 9ç9	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	မော်လမြိုင် ကျိုက်ထို	၁၇၇၈ ၃၂၀	JJ	96	၁၈	95	9	၂၆	IJ	9G 0	JJ	65	۶9 0	J <u>J</u>	၂၆		၁၃။		ပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)									J	J					
၁၇၀	ပေါင်	აეც	0	J	0	э	0	J	0	o o	0	J	J	J	9		၂၅၀ ၂၅၁	+	ာင်ကြီး လာ	J99 209	1	+	_	0	0	0	0	0	0	0	J 2	0	0	0
၁၇၂	သထုံ ဘီးလင်း	962 200	0	0	0	0	0	0	0	0	J o	0	0	5	0	_	- 125 121	_	စာက်	ე <u>ც</u> გე		-	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- ( \	ရေး သံဖြူဇရပ်	ა <u>ცე</u>	0	o o	J :	გე ი	0	0	0	0	90 0	0	0	6	o 0	_	J09	ပင်ခေ	လာင်း	J9	0	0	0	0	၁	0	0	0	0	0	э	0	0	0
	ကျိုက်မရော မုဒုံ	୧୧	J	0	0	0	0	о G	0	0	0	0	0	0	0	0	ეენ	ಪಿಪ್ಗ	BE .	JJ ၁၉			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ချောင်းဆုံ	ල <sub>ර</sub>	9	0		э	0	э	0	0	0	0	0	э	э	0	 		ဘယ ာင်ရွှေ	၁၈ ၁၃			0	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ดแ	စုစုပေါင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	ર્ડી ગ	၃၁	9J	20	၆၃	၅	२१	၂၈	၄၈	ઉતૃ	રિઉ	9J	રિઉ	રિઉ	Je	JOG	ဟိုပုံး	:	00	0	0	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၇၈	ကလေး မြင်းမူ	ე <b>ა</b> ი	9	9 0	J	<u>ງ</u>	J	0	J	<u>ງ</u>	G	J Sc	<u>ງ</u>	ე 0	۶ و			ဖယ်း		ຄ		-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၈၀	ဝက်လက်	ງງ	э	9	0	0	J	0	२ <b>५</b>	J	0	э	0	0	э	G				ე 9	0	_	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ဆားလင်းကြီး မုံရွာ	ാ <u>വ</u>	9 @	9	00	٥ 9	o 9	25 5	၀	ი ე	9 29	00	9	٥ 9	9 29	-	JGç	လင်း	ees:	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၈၃	တမူး စစ်ကိုင်း	၁၂၆ ၅၈၉	၁ ၁၆	9	0	0	c 9	0	o G	0	0	° 5	J J	9 G	o 9	<u> </u>		မိုင်းပ	) နိ	0	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၈၅	ရွှေဘို	၂၃၈	0	э	J	0	э	0	9	0	0	0	0	9	5	J	၂၆၇	6636	က်မယ် စုစုပေါင်း	ວ 		_		ი ე	0	9	0	0	9	0	9	0	0	0
၁၈၆ ၁၈၇	အရာတော် ဒီပဲယင်း	ეა 90	0	0	0	0	0	0	ი ე	0	0	0	0	2	J	J 0	- OGII		ပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)	)														
	ချောင်းဦး မြောင်	ઉ૦ ર૧	0	0	0	9	0	o 1	0	٦ 2	0	9	0	0	0	_		မူဆ	ယ်	66 ee	5	0	Ť	9 J	ુહિ o	0	0	0	э э	e 6	0	e 2	J	<u>ဂ</u> ၁
၁၉၀	ယင်းမာပင်	200	0	0	э	э	0	G	0	0	э	J	0	э	э	0				99 99				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ကန့်ဘလူ တန့်ဆည်	ეა <u></u> ეა ე	၁၅ ၀	6 9	2	0	0	ე ე	၁၂	JG O	0	0	9	0	Jo	_	ู่ ไก้ไ	နမ့်ခ	ာန်	Jo	0		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u> </u>	အင်းတော် ပုလဲ	90 90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	+	J99	നുഗ്	်ခိုင်	J?			0	0	2	0	0	0	0	0	0	9	0	0
၁၉၅	ရေဦး	२५	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>	_		) )			1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
	မင်းကင်း ဟုမ္မလင်း	9J 90	0	0	9 ?	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	_	J??	နမ္မဝ		6	0		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
၁၉၈ ၁၉၉	ကောလင်း	7၅ Je	0	0	0	J9 0	0	ე ი	0	J	0	9	0	ე ი	0	_	၂၇၈ ၂၇၈	တန့်	ယန်း	6	0		+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Joo	ခင်ဦး ကနီ	JG	0	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	၂၈၀ ၂၈၁	0.0		0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	ကန ဘုတလင်	Je 51	J	6	6	0	0	0	0	э э	0	0	0	0	0	-	၂၈၂	ဟိုပ	S S	0	0		+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jos	ကျွန်းလှ ကလေးဝ	J9 იე	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	၂၈၃		စုစုပေါင်း	2 2 2 9			_	20	၂၈	9	J	9	<u>ງ</u>	၁၂	<u>ງ</u>	6	9	၈
၂၀၅	ဝန်းသို ဖောင်းပြင်	20 G	0	0	0	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0		<b>၁၅။</b> ၂၈၄	6	ပြည်နယ် ဂိန်	ეე ე	7	Э	0	0	э	0	J	9	J	0	0	э	0	0
Joq	နန်းယွန်း	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	၂၈၅	မင်းင		99	0		-	0	0	0	0	0	J	0	0	0	0	0
-	ထီးချိုင့် ခန္တီး	J9	0	0	0	0	0	0	0	0	၁၇ ၀	0	0	0	0	_	၂၈၇	ပလ	က်ဝ	50			-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Joo	လေရှီး ဗန်းမောက်	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	്വരെ ചുരള	+ • •		J9 J9			+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ไอไ	မော်လိုက်	၅	0	0	0	0	0	0	э	0	5	0	0	0	0	0	ſβο	ဖလ	မ်း ပက်လက်	J9		0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Job	ပင်လည်ဘူး စုစုပေါင်း	၁ ၃၀၆၃	ი ეე	o ၅	o	ი ეგ	o Jg	၀ ၄၈	၈၁	ი <b>ც</b> ე	0 90	<u>၀</u> ၆၉	၁၉	০ ২গ	o ၆၃	_	]6] ]65		ဘလန်	<u>0</u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ	၄၁၈	0	2	1	2	0	0	0	0	0	1		,	0		၁၆။	ရှမ်း	စုစုပေါင်း ပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)	გე <b>ე</b>	9	0	Э	0	Э	Э	9	ე	9	0	0	Э	0	0
၂၁၅	ဘားအံ	၅၈၂	э	0	0	0	၅	0	9	0	э	0	<u>ව</u> ද	0	э	0	J@?	တား	မျီလိတ် ယောင်း	90c 9c		_	_	0	0	0	0	0	0	0	J	0	0	0
၂၁၇	ကော့ကရိတ် လှိုင်းဘွဲ့	્રી ગુ∘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JC9 JC9	ကျိုင်	းတုံ	7	0	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ကြာအင်းဆိပ်ကြီး သံတောင်ကြီး	၁၅ ၁၂	0	0	0	0	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	၂၉၆ ၂၉၇	မိုင်းင	က <u>ုံ</u>	<u>ງ</u>	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ဖ၁႘န်	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	၁	0	0			2.0		ე 6	0		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IIOC	စုစုပေါင်း နေပြည်တော်	2550	٥	9	J	J	7	0	8	0	٥	J	9	5	J	7			စုစုပေါင်း	1				J	0	0	0	0	0	0	9	2	0	0
TI)	ළෙමු කීති දු ගුතු කීති	J9 <sup>©</sup> 90	۶ د	0	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	- '	၃၀၀ ၁၇။	လွိုင်	<b>ားပြည်နယ်</b> ကော်	Gç	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
715	ဖေယျာသီရိ	อมอ	0	െ	00 i	20	0	э	J	J	0	J	0	0	0	J	507	မယ်	p -	J 9	0		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JJJ	ပုဗ္ဗသီရိ လယ်ဝေး	၁၁၆ ၁၀၉	0	0	0	0	0	9	э э	0	0	0	0	0	0	0	4-01	.55	စုစုပေါင်း	၇၁	0	0	0	0	0	э	0	0	0	0	0	0	0	0
IJG IJG	ပျဉ်းမနား တပ်ကုန်း	202 99	0	0	э 1	0	0	o o	э 1	0	0	0	0	0	0	+	200	2005	စုစုပေါင်း				990 2886	999			_	၃၈၃	918	9JJ				<sub>စာ</sub> (၂၄.
	ဒက္ခိဏသီရိ စုစုပေါင်း	၃၈	0	0		0	0	Э	2	э	0	0	0		0	0	90):	નાતગા	၊ - (၃၁-၁-၂ မြို (၃၇)	၀၂၁) ရက <sub>ု့</sub> နယ် ရှိပြီ[	<sub>ုမ္</sub> အထ ဖြစ်ပါဒ	ာ ဗြန်၆ သည်။	-Jacc	ا تارون	LUVIL	`–±2.6	ارىدام	מילטיי	اهادت	م	CULON	al <sub>d</sub>	ပမူမူငေ	40%
	ကချင်ပြည်နယ်	5)55	<u> </u>	e	26	၁၁	0	7	@	5	J	<u> </u>	5	5					– အထက်ဖ	ဖော်ပြပါ စာ	၁ရင်းင	<mark>ကွင်</mark> မင်			ု့နယ်	များသ	ပည် (	ယနေ့	့အထိ	cov	′ID-19	ရောဂ	ဂါ ကူးစ	က်
000	ဖားကန့် မြစ်ကြီးနား	ეცნ ეცნ	J	၁၂	J	ე ?	၁၈	29 2	) JJ	? ?	ງ ງ	ຄ ໆ	၁၀ ၅	9	G 7		-			ဗရိသော (					Q _	_00	£		.,_	. 2.	ì	<b>∩</b> 2	2 - 2	ς
၂၃၁	မိုးကောင်း	Je	0	0	0	J	J	0	0	0	0	0	0	G	0	5			က်ပါစာရင်းဧပ နေပြည်တော်မှ (												ာများနှ	င့် ပြဉ	ည္ထော	င်စု
755 757	မိုးညှင်း ရွှေကူ	Go J9	0	э э	0	0	0	0	0	0	0	ç c	0	0	0	+	1 400	٠ ٣	ועריייייייייייייייייייייייייייייייייייי	ا′``™```ا	T-550	יין־יין	בֿ־זו~	J~"'	i	ī					ങ്കാുന	ာစားဝ	န်ကြီးငွ	ၟၣန

# ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်း ယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၂၁ AFC Cup <mark>ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနှင့် ခြေစစ်ပွဲစဉ်မျာ</mark>း ထွက်ပေါ်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်က ကျင်းပ မည့် ၂၀၂၁ AFC Cup ပြိုင်ပွဲ မဲခွဲပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ပြီ<u>း</u> မြန်မာကလပ် ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် အုပ်စုနှင့် ခြေစစ်ပွဲစဉ်များ ထွက်ပေါ် လာပြီဖြစ်သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာကလပ် အသင်းနှစ်သင်း ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရထားပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက အုပ်စု အဆင့်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်းက ခြေစစ်ပွဲ Play-off အဆင့်မှ ကစားရ မည်ဖြစ်သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းသည် အာရချန်ပီယံလိဂ် အကြိုခြေစစ်ပွဲတွင်လည်း ယှဉ်ပြိုင် ခွင့်ရထားပြီး ခြေစစ်ပွဲမအောင်ပါက AFC Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကာ ခြေစစ်ပွဲ

အောင်ခဲ့ပါက၂၀၂၀ MNL အမှတ်ပေး ပြိုင်ပွဲတွင် တတိယရခဲ့သည့် ဧရာဝတီ အသင်းက အစားထိုးယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရ မည်ဖြစ်သည်။အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ် ၏ သတ်မှတ်ချက်အရ မြန်မာကလပ် အသင်းများသည် အာဆီယံဇုန်တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၀ MNL အမှတ်ပေး ချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက် တက်အသင်းသည် အုပ်စု(I) တွင် ကာယာ (ဖိလစ်ပိုင်)၊ တီရန်ဂါနူး (မလေးရှား)၊ ဂေးလန်း (စင်ကာပူ) တို့နှင့် ကျရောက်ခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီ အသင်းမှာမူ ခြေစစ်ပွဲ Play–off အဆင့်မှ စတင်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး လာအိုကလပ်လာအိုတိုယိုတာအသင်း နှင့် ဘရူနိုင်းကလပ်ကာဆူကာအသင်း တို့ပွဲမှ အနိုင်ရသည့် အသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ ဟံသာဝတီ အသင်းသည် ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ပါက

အုပ်စု (G) တွင် ကျရောက်မည်ဖြစ်ပြီး ဟန္ဂိုင်း (ဗီယက်နမ်)၊ ဘာလီယူနိုက် တက် (အင်ဒိုနီးရှား)၊ ဘွန်ကတ် (ကမ္ဘောဒီးယား)တို့နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည် ဖြစ်သည်။ အာဆီယံဇုန်တွင် အုပ်စု သုံးခု ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စု (H) တွင် ကီဒါ (မလေးရှား)၊ Lion City (စင်ကာပူ)၊ ဆိုင်ဂုံ (ဗီယက်နမ်)နှင့် ခြေစစ်ပွဲအောင်အသင်း (အင်ဒိုနီးရှား၊ တီမော၊ ကမ္ဘောဒီးယား အနိုင်ရ အသင်း) တို့ ပါဝင်နေသည်။

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်၏ ပွဲစဉ် ရေးဆွဲထားမှုအရ ဟံသာဝတီအသင်း ၏ ခြေစစ်ပွဲ Play-off ပွဲစဉ်ကို မေ ၁၉ ရက်၊ အာဆီယံဇုန် အုပ်စုပွဲများကို ဇွန် ၂၂ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ တစ်ကျော့တည်း ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။

ညီမြတ်သော်တာ



အာရှအဆင့် ကလပ်ပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်မည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်းတို့ ၂၀၂၀ MNL ပြိုင်ပွဲတွင် တွေ့ဆုံခဲ့စဉ်။

ဖိုင်နယ်တွင် မြို့ခံပြိုင်ဘက် အေစီမီလန်အသင်းကို လူကာကူ၊ အဲရစ်ဆင်

တို့၏ သွင်းဂိုးများနှင့်အတူ နှစ်ဂိုး–တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့

တက်ရောက်လာနိုင်ခဲ့သည်။ ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းက အဆိုပါအဆင့်

တွင် SPAL အသင်းကို လေးဂိုး – ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့

တက်လှမ်းလာခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ နှစ်သင်း၏ လက်ရှိ စီးရီးအေ

အမှတ်ပေးဇယားရပ်တည်မှုကိုကြည့်လျှင် အင်တာမီလန်အသင်းက ပွဲ၂၀

ကစားပြီး ရမှတ် ၄၄ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၂)နေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး ဂျူဗင်တပ်စ်

အသင်းက ၁၉ ပွဲကစားပြီး ရမှတ် ၃၉ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၄) နေရာတွင် ရပ်တည်

အသင်းမှ တိုက်စစ်ကစားသမား လူကာကူနှင့် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းမှ တိုက်စစ်

ကစားသမား စီရိုနယ်ဒိုတို့ရှိနေသည်။ လူကာကူသည် စီးရီးအေ ၁၉ ပွဲတွင်

၁၄ ဂိုး သွင်း ယူပေးထားနိုင်သည့်တိုက်စစ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး စီရှိနယ်ဒို

က စီးရီးအေ ၁၆ ပွဲတွင် ၁၅ ဂိုးအထိ သွင်းယူပေးထားနိုင်သည့် ကစားသမား

တစ်ဦးဖြစ်သည်။ အင်တာမီလန်အသင်းနှင့် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းတို့ နောက်ဆုံး

ထိပ်တိုက် တွေ့ဆုံထားသည်မှာ ဇန်နဝါရီ ၁၈ ရက်က စီးရီးအေပွဲစဉ် ၁၈ တွင်

ဖြစ်ပြီး ဗီဒယ်၊ ဘာရယ်လာတို့၏ သွင်းဂိုးများနှင့်အတူ နှစ်ဂိုး – ဂိုးမရှိဖြင့်

ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းကို အနိုင်ရရှိထားသည်။ ထို့ကြောင့် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်း

အနေဖြင့် ယခုအကြိမ် ကိုပါအီတာလီယာ ဖလားပြိုင်ပွဲတွေ့ ဆုံမှုတွင် အင်တာမီ

လန်အသင်းကို ရှုံးကြွေးပြန်ဆပ်ကာ အနိုင်ရရှိသွားမလား စိတ်ဝင်စားဖွယ်

နောက်ဆုံးရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် အောင်မြင်မှုနှင့် ဝေးကွာနေသည့်

အသင်းဟု ဆိုရပေမည်။ တစ်ဖန် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းကလည်း အဆိုပါဖလား

ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်က နောက်ဆုံးဆွတ်ခူးထားသည့်အတွက် အောင်မြင်မှုနှင့်

ဝေးကွာနေသည့်အသင်းဟု ဆိုရပေမည်။ ထို့ကြောင့် အောင်မြင်မှုနှင့် ဝေးကွာ

နေသည့်အသင်းနှစ်သင်းဖြစ်သည့်အတွက်လည်းကောင်း၊ စီးရီးအေအမှတ်ပေး

ဇယားရပ်တည်မှုအရ ရမှတ်ကွာဟမူကျဉ်းမြောင်းနေသည့်အတွက်လည်း

တပ်စ်၊ အေစီမီလန်၊ ဘင်နီဗန်တို စသည့်အသင်းများကို နိုင်ပွဲရရှိအောင်

စွမ်းဆောင်ထားနိုင်သည်။ ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းကလည်း နောက်ဆုံးယှဉ်ပြိုင်

ကစားထားသည့် ငါးပွဲတွင် အင်တာမီလန် အသင်းကို နှစ်ဂိုး–ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်

ထားကာ နာပိုလီ၊ ဘိုလော့ဂ်နာ၊ SPAL၊ ဆမ်ဒိုးရီးယားအသင်းတို့ကို နိုင်ပွဲ

ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်သည်။ ခြေစွမ်းပြသကာ ပုံစံကောင်းရရှိနေသည့်

အသင်းနှစ်သင်းတွေ့ ဆုံနေသည့်အတွက် မည်သည့်အသင်းက အနိုင်ရရှိသွား

မလဲဆိုသည်ကို စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ နှစ်သင်း၏ ဒုတိယ

အကျော့ပွဲစဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်တွင် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်

အင်တာမီလန်အသင်းသည် နောက်ဆုံးယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ငါးပွဲတွင် အူဒီးစ်နှိစ်အသင်းကိုသာ ဂိုးမရှိ သရေကျထားပြီး ဖီအိုရင်တီးနား၊ ဂျူဗင်

ကောင်း ယခုပွဲစဉ်သည် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာဖွယ်ရှိနေသည်။

အင်တာမီလန်အသင်းသည် ကိုပါအီတာလီယာဖလားကို ၂၀၁၁ ခုနှစ်က

ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် စောင့်ကြည့်ရမည့်ကစားသမားအဖြစ် အင်တာမီလန်

🔷 ကျောဖုံးမှ

ဖြစ်သည်။

# ၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲကို စက်တင်ဘာတွင် ကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်သည် ၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲကို စက်တင်ဘာတွင် ကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ် ခဲ့ပြီး မြန်မာ့လက်ရှေးစင် အမျိုးသမီး အသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်သည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် သည် ခြေစစ်ပွဲကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ နောက်ဆုံးအဆင့်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် <u>ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ</u> ၆ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲ တွင် အသင်းပေါင်း ၃၅ သင်း ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့်ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင် အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် အိန္ဒိယ၊ ၂၀၁၈ ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံ ဂျပန်၊ ဒုတိယ ဆုရ ဩစတြေးလျနှင့် တတိယဆုရ တရုတ်အသင်းတို့မှာ ခြေစစ်ပွဲယှဉ်ပြိုင် စရာမလိုဘဲ တိုက်ရိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရ မည်ဖြစ်သည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်

သည် ၂၀၂၂ အာရှဖလားအမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ပုံမှန်အရ ပြိုင်ပွဲဝင် ရှစ်သင်းဖြင့်သာ ကျင်းပလေ့ရှိသော် လည်း လာမည့်ပြိုင်ပွဲမှ စတင်ကာ ၁၂ သင်းဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ခြေစစ်ပွဲတွင် လက်ကျန် ရှစ်နေရာအတွက်သာ ယှဉ်ပြိုင်ရ မည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာအသင်းအနေ ဖြင့် နောက်ဆုံးကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၁၈ ပြိုင်ပွဲတွင် ခြေစစ်ပွဲမအောင်ခဲ့သော ကြောင့် လာမည့်ပြိုင်ပွဲတွင် ခြေစစ်ပွဲ

အောင်မြင်ရန် ကြိုးပမ်းသွားမည် ဖြစ်ပြီး ပြင်ဆင်မှုများစွာ ပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၃ အမျိုး သမီး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကိုလည်း ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်းတိုးမြှင့်ထားပြီး အာရနိုင်ငံ ဝင်ခွင့်အရေအတွက် ပိုရမည်ဖြစ်ရာ မြန်မာအသင်းအနေဖြင့် ပထမဆုံးအကြိမ် အမျိုးသမီး ကမ္ဘာ့ ဖလား ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ရရန်အတွက်ပါ ရည်ရွယ်ပြင်ဆင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီး အသင်းသည် အာရှဖလားပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့် သို့ လေးကြိမ်တက်ရောက်ခဲ့ဖူးပြီး ၂၀၀၃၊ ၂၀၀၆၊ ၂၀၁၀၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တို့ တွင် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီး အသင်းသည် သက်ဆိုင်ရာမှ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပါက ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း စတင်လေ့ကျင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုနှစ်အတွင်း အဓိကနိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲသုံးခု ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။



၂၀၁၉ ခုနှစ်က ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်း။

ဓာတ်ပုံ – စိုးညွှန့်

# အင်္ဂလန်ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၁) မှ ဝက်စ်ဟမ်းနှင့် လီတပူးတို့ ယှဉ်ပြိုင်ရာ လီတပူးအသင်းအနိုင်ရရှိ

အင်္ဂလန်ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၁) မှ ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် တနင်္ဂနွေညတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသည့် ဝက်စ်ဟမ်းနှင့် လီဗာပူးပွဲတွင် သုံးဂိုး–တစ်ဂိုးဖြင့် လီဗာပူးအသင်းအနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ယင်းပွဲတွင် အိမ်ရှင်ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းသည် ၄–၂–၃–၁ ကစားကွက် ဖြင့် အထောင်တိုက်စစ်နေရာတွင် အန်တိုနီယိုကို အသုံးပြုခဲ့သည်။ ညေ့်သည် လီဗာပူးသည် ၄-၃-၃ ကစားကွက်ဖြင့် တိုက်စစ်တွင် အိုရီဂီ၊ ဆာလက်နှင်ရှာကီရိတို့ ပွဲထွက်ခဲ့ သည်။ ပထမပိုင်း နှစ်သင်းစလုံး ဂိုး မသွင်းနိုင်ခဲ့ဘဲ ပွဲချိန် ၅၇ မိနစ်တွင် ဆာလက်က လီဗာပူးအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၆၈ မိနစ်တွင် ဆာလက်က လီဗာပူး အတွက် ဒုတိယဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့ ပြီး ၈၄ မိနစ်တွင် ဝီဂျေနယ်ဒမ်က လီဗာပူးအတွက် တတိယဂိုး သွင်းယူ ပေးခဲ့သည်။ ဝက်စ်ဟမ်းအတွက်

တစ်လုံးတည်းသောဂိုးကို ၈၇ မိနစ် တွင် ဒေါ်ဆန်က သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ယင်းပွဲတွင် လီဗာပူးသည် ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု အသာစီးဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ၁၄ ကြိမ် ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ရာ ငါးကြိမ် ဂိုးပေါက် ခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ဝက်စ်ဟမ်း

က ရှစ်ကြိမ် ဂိုးကန်သွင်းခွင့်ရခဲ့ပြီး နှစ်ကြိမ် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့ သည်။ လီဗာပူးသည် ရမှတ် ၄၀ ဖြင့် အဆင့် (၃) တွင် ရပ်တည်နေပြီး ဝက်စ်ဟမ်းက ရမှတ် ၃၅ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၅)တွင် ရပ်တည်နေသည်။ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၁) မှ

ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်နှံနက်တွင် ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့သည့် ဘရိုက်တန်နှင့် စပါးပွဲတွင် တစ်ဂိုး–ဂိုးမရှိဖြင့် ဘရိုက်တန်အသင်း အိမ်ကွင်း၌ အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ဘရိုက် တန်အတွက် အနိုင်ဂိုးကို မိနစ်တွင် ထရိုစ်ဆတ်က ၁၇ သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ယခု

နှစ်တွင် အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲအပြင်

အာဆီယံအမျိုးသမီး ချန်ပီယံရှစ်

ပြိုင်ပွဲနှင့် (၃၁)ကြိမ်မြောက် ဗီယက်နမ်

ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲလည်း ယှဉ်ပြိုင်ရမည်

ရှိုင်းထက်ဇော်

တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်း

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်း တွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေ

မိုး/ဧလ

# မိုးကောင်းမြို့အနီး၌ လူ ၁၀၀ ကျော်ဝင်ဆံ့သည့် ကျောက်လိုဏ်ဂူတစ်လုံး ရှာဖွေတွေ့ရှိ

မိုးကောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ကချင်ပြည်နယ် မိုးကောင်းမြို့နယ်အား ခရီးစဉ်ဒေသသစ် အဖြစ်ဖော်ဆောင်လျက်ရှိရာ ထီးချိုင့်ကျေးရွာအနီး လွဲပုတ် ရွာဟောင်းရေတံခွန်သွားလမ်း၌ လူ ၁၀၀ ကျော်ဝင်ဆံ့ သည့်ကျောက်လိုဏ်ဂူတစ်လုံးကိုရှာဖွေဖော်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း ခရီးစဉ်ဒေသသစ်ဖော်ဆောင်ရေး We Love Mogaung အဖွဲ့မှ သိရသည်။

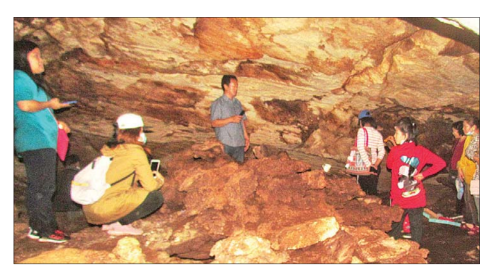
မိုးကောင်းမြို့နယ်အတွင်းသို့ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ခရီး သွားဧည့်သည်များ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန် ခရီးစဉ် ဒေသသစ်ဖော်ဆောင်ရေး We Love Mogaung အဖွဲ့မှ ကချင်ပြည်နယ်ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လွဲပုတ်ရွာ ဟောင်း ရေတံခွန်သွားလမ်း၌ နှစ်ကာလမခန့်မှန်းနိုင်သေး သော လူ ၁၀၀ ကျော်ဝင်ဆံ့သည့်ကျောက်လိုဏ်ဂူတစ်လုံး ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျောက်လိုဏ်ဂူနှင့်ပတ်သက်၍ We Love Mogaung အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးဝင်းနိုင်က" ကျောက်လိုဏ် ဂူရှိတဲ့နေရာဟာ လွဲပုတ်ရွာဟောင်းရှိခဲ့တဲ့နေရာမှာပါ။

လွဲပုတ်ဆိုတာရှမ်းဘာသာနဲ့ ခေါ်ဝေါ်တာဖြစ်ပြီး '' လွဲ'' ဆိုတာက ရှမ်းလို"လွိုင်"(တောင်ကိုခေါ်ဆိုခြင်း)ဖြစ်ပြီး ''ပုတ်'' ဆိုတာက ခြတောင်ပို့ကိုခေါ် တာပါ။ အခုတွေ့ ရှိရတဲ့ ခြတောင်ပို့လိုဏ်ဂူနဲ့ ဆက်စပ်မှုရှိပါတယ်။ ဒါကို နားလည် တတ်ကျွမ်းတဲ့သူတွေ သေချာလေ့လာပြီး စနစ်တကျ ဖော်ထုတ်မယ်ဆိုရင် ပြည်တွင်းပြည်ပက ခရီးသွားတွေ လာရောက်လည်ပတ်ကြည့်ရှုစရာနေရာတစ်ခုဖြစ်လာနိုင် ပါတယ်" ဟု ပြောသည်။

အဆိုပါကျောက်လိုဏ်ဂူမှာ လူတစ်ကိုယ်စာဝင်နိုင် သည့် အဝင်ပေါက်နှင့်အထွက်ပေါက်ရှိပြီး လိုဏ်ဂူအတွင်း တွင် လှပသည့်ဂူနံရံများ ကျောက်ဖြစ်နေသည့်ခြတောင်ပို့ များရှိကာ လိုဏ်ဂူအားကျောက်ဇလုံကြီးတစ်ခုဖြင့် ဖုံးအုပ် ထားသကဲ့သို့ သဘာဝအတိုင်းရှိနေပြီး ရေတံခွန်သို့လာ ရောက်လည်ပတ်သူများမှာ ကျောက်လိုဏ်ဂူအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာလျက်ရှိကြကြောင်း သိရသည်။

လွဲပုတ်ရွာဟောင်းရေတံခွန်နှင့် ခြတောင်ပို့လိုဏ်ဂူမှာ မိုးကောင်းမြို့နယ် ထီးချိုင့်ကျေးရွာအနီးတွင် တည်ရှိပြီး မိုးကောင်းမြို့မှ ကား၊ ဆိုင်ကယ်တို့ဖြင့် တစ်နာရီခန့်



သွားရောက်နိုင်ကာ ရေတံခွန်သို့အပန်းဖြေလာရောက်ရင်း လိုဏ်ဂူသို့ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ရန် We Love Mogaung အဖွဲ့ နှင့် ဒေသခံများက လမ်းများခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊

ချောင်းကူးတံတားဆောက်လုပ်ခြင်းများဆောင်ရွက်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းနိုင်(ကချင်မြေ)

### ဝါးဖြင့်ဖန်တီးတည်ဆောက်သည့် အဆောက်အအုံများ ဈေးကွက်ကောင်းမွန်နေ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ဝါးဖြင့် ဖန်တီးတည်ဆောက်ထားသည့် အဆောက်အအုံများကို လူအများ စိတ်ဝင်တစားဝယ်ယူနေပြီး ဈေးကွက်ကောင်းမွန်နေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဝါးစိုက်ပျိုးရေးအသင်းမှ သိရသည်။

''ဝါးနဲ့ပြုလုပ်တဲ့အဆောက်အအုံလေးတွေ အတော်လေးရောင်းကောင်း တယ်။ အော်ဒါမှာယူတဲ့လူများနေတယ်။ အထူးသဖြင့် နားနေဆောင်လေးတွေ မှာယူတာများတယ်။ စားသောက်ဆိုင်တွေကလည်း ဝယ်တယ်။ တချို့ကျ တော့လည်း အိမ်ခြံဝင်းထဲမှာ နားနေဖို့အတွက် မှာကြတယ်။ ဘုန်းကြီးကျောင်း တွေမှာ အေးအေးဆေးဆေး ထိုင်ဖို့ဆိုပြီး ဆရာတော်တွေလည်း မှာယူကြ တယ်။ ဆရာတော်တွေ လာရောက်မှာယူတဲ့အခါဆိုရင် လက်ခနဲ့ဝါးဖိုးစတဲ့ ကုန်ကျစရိတ်တွေကို တစ်ဝက်လောက်လျှော့ပေးပြီး လုပ်ပေးလိုက်ပါတယ်" ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ဝါးစိုက်ပျိုးရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းက ပြောသည်။

လက်တလောအနေဖြင့် ဝါးအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ရောင်းချသည့် ဈေးကွက်အတွင်း၌ (အော်ဒါ မှာယူလာသည့်ဒီဇိုင်းနဲ့ အကျယ်အဝန်းအပေါ် မူတည်ပြီး) ငွေကျပ်တစ်သိန်းမှ တစ်သိန်းခွဲဝန်းကျင် တန်ဖိုးရှိ ဝါးအဆောက် အအုံများကို မှာယူမှုများပြားနေကြောင်း သိရသည်။

"ဝါးအဆောက်အအုံတွေ တည်ဆောက်ရာမှာ ကြသောင်းဝါးနဲ့လည်း ဆောက်လို့ရပါတယ်။ ဝါးပိုးဝါးနဲ့ လည်း တည်ဆောက်လေ့ရှိပါတယ်။ မျှင်ဝါးရတဲ့ အခါ မျှင်ဝါးနဲ့ ဆောက်ကြတယ်။ ထီးရိုးဝါးနဲ့ လည်း ဆောက်တယ်။ ဈေးနှုန်း ကတော့ တည်ဆောက်ပေးရတဲ့လက်ရာအနေအထား၊ လက်ဝင်တဲ့အပေါ်မှာ မူတည်ပြီး ကွာခြားသွားနိုင်ပါတယ်" ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောသည်။

ဝါးဖြင့် ဖန်တီးတည်ဆောက်ထားသည့် ဝါးအဆောက်အအုံ (ဝါးနားနေ ဆောင်) များကို နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်ဒေသများမှ အော်ဒါမှာယူမှု များပြားကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့အလင်း

– အောင်နိုင်ဦး

– ဝင်းကျော်

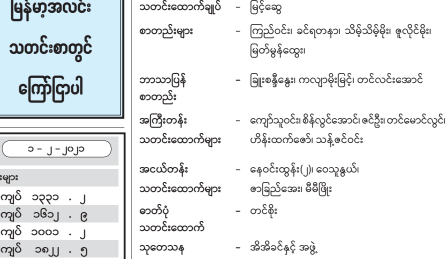
နန်းထက်ထက်ချစ်

# ပူတာအိုမြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံကွန်ကရစ်ပုံလောင်း သင်တန်းဗွင့်

ပူတာအို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ကျေးလက်နေပြည်သူ များ၏ လူမှုဘဝမြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်း အထောက်အကူပြု အခြေခံကွန်ကရစ်ပုံလောင်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး ညွှန်ကြားချက် များနှင့်အညီ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်း ကြီးကြပ်မှုဖြင့် သင်တန်းနည်းပြနှစ်ဦးတို့က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်အထိ ၁၅ ရက်ကြ<u>ာ</u> စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်း သို့ ပူတာအိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ မန်စေခွန်ကျေးရွာ အုပ်စု၊ ဆာရ်ခွမ်ဒမ်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ဇီအွန်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ပူတောင်း ကျေးရွာ အုပ်စုတို့မှ သင်တန်းသား ၁၅ ဦး တက်ရောက် သင်ကြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဖု**န်ကန်(ပူတာအို)** 

# အမြို့မြို့အနယ်နယ် ပျံ့နှံ့သည့် သတင်းစာ မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာတွင်



စာတည်းမှူးချုပ်

ခေတ္တစာတည်းမှူး

စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့ စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် – ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ ဒီဓိုင်း **အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း –** သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် – (၀၁၀၉၃) ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် (ഠഠറെറ) mmalin.npt@ gmail.com

www.facebook.com/MYANMAALINNNEWS

**နေပြည်တော်–စာတည်းမှူး** ဝ၆၇–၃၆၁၄၂၊ **စာတည်းအဖွဲ့** ဝ၆၇–၃၆၁၄၅၊ **ဖက်စ်** ဝ၆၇–၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ– အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချို(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ **ငွေစာရင်း** ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ **ကြော်ငြာ** ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁- ၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇–၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁–၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁–၈၆၀၄၅၄၆။



	O	၁နေ့ စေု	၂းကွက်	ာ်ပေါက်စေ	ျွးများ		o- 1-lolo
	લ્ત્રુ				နိုင်ငံတကာ ရေ	ကြေးများ	
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရော	င်းဈေး တစ်ကျပ်သာ	းကျပ် ၁၃၂	J000	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ်	၁၃၃၁ . ၂
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် 😘				ဥရောပ	တစ်ယူရို	ကျပ်	ე <b>ც</b> ე . ც
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သာ			စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ်	2002 . J
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရော				ဗြိတိန်	တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ်	ാഖ്വെ . ഉ
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်စ				ဂျပန်	၁၀၀ ယန်း	ကျပ်	ാവ്വ . വ
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သာ	းကျပ် ၁၂၄	9,00	ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ်	၁၀၁၉ . ၄
	(အောင်သ	မာဓိရွှေဆိုင်မှ ရပ	ယူပါသည်)	တရုတ်	တစ်ယွမ်	ကျပ်	ეიც .
	စက်သုံးဆီ			အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး	ကျပ်	၁၈ . ၂၅၃
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(	မန္တလေး)	ကိုရီးယား	၁၀၀ ဝမ်	ကျပ်	၁၁၉ . ၂၁
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၆၆၀/၆၉၅ ကျပ်	၆၉၅/၇၀၅	ကျပ်	မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်	ကျပ်	၃၂၉ . ၁၀
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၆၇၀/၇၁၀ ကျပ်	റാഠ/റ്വഠ	ကျပ်	ထိုင်း	တစ်ဘတ်	ကျပ်	99 · 999
အောက်တိန်း ၉၂	၆၂၅/၆၅၅ ကျပ်	Geo/Ge၅	ကျပ်	-		_	
အောက်တိန်း ၉၅	၇၅၀/၇၇၀ ကျပ <u>်</u>	၈၁၅/၈၃၀	ကျပ်			(ဗဟုဘ	ဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)
	(Yang	gon Petrol မှ ရ	ယူပါသည်)				
		00	တော့အိတ်ခုိ	ြိန်းဈေးကွက်			

ကုမ္ပဏီအမည် ရှယ်ယာစောင်ရေ ရယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်) အဖွင့်ဈေး (ကျပ်) အပိတ်ဈေး (ကျပ်) FMI ၉၆၀၀ ၉၇၀၀ ၃၀၂၁ ၂၉၉၅၁၈၀၀ MTSH ၃၇၈၀၆၀၀ 5600 5600 ୯୧୯ MCB ഗ്രെ **FPB** ၂၂၀၀၀ ၁၁၈ ၂၅၉၆၅၀၀ വ്വരര тмн ၂၇၀၀ ၂၂၆ ၆၁၀၂၀၀ ეეიი გციი გციი စြေဝဝ J9

ခင်ရတနာ – စုစည်းသည်

# စရိတ်ကျဉ်း စပါးအထွက်တိုး စိုက်ပျိုးရေး

### ဦးကြီးဝိုင်း (အားမာန်သစ် စာကြည့်တိုက်)

ခေတ်အဆက်ဆက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကထား ရပ်တည်ခဲ့တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ မျက်မှောက်ခေတ်ကာလမှာလည်း လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကိုပဲ မဏ္ဍိုင်ပြုပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် ဖော်ဆောင်ပေးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်စပါးသည်နိုင်ငံခြားတင်ပို့မှု တိုးတက် လျက်ရှိပြီး ပြည်တွင်းပြည်ပဈေးကွက် ခိုင်မာတည်ငြိမ်နေ ပါတယ်။ ဆန်စပါးဈေးနှုန်း အတက်အကျမရှိသော်လည်း လယ်သမားများ၏ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျ စရိတ်က များပြားမြင့်တက်နေသဖြင့် အရင်း(သို့) အရှုံး ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေကြရပါတယ်။

#### မိတ်ဆက်

ဒီအခက်အခဲကို ကျော်လွှားလွတ်မြောက်ဖို့ "စရိတ် ကျဉ်း စပါးအထွက်တိုး စိုက်ပျိုးရေး " နည်းစနစ်တစ်ခုကို ဦးကြီးဝိုင်းက မိတ်ဆက်ပေးလိုက်ပါတယ်။ ဒီစနစ်ကို လက်တွေ့ဆောင်ရွက်သူ လယ်သမားက ကိုမှိုင်းဟု အမည်ရပါတယ်။ အကြံပြုသူနှစ်ဦးလည်း ရှိပါတယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင် ကနီမြို့နယ် ကင်းရွာဟု (၃) ဦးရဲ့ လိပ်စာကို မှတ်သားနိုင်ပါတယ်။

#### စရိတ်ဘယ်လိုကျဉ်းသလဲ

ပထမပိုင်း = ပျိုးထောင်ရန်မလို၊ လယ်ဖော်ရေတင် ရန်မလို၊ ကောက်စိုက်ရန်မလိုသောစနစ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကုန်ကျစရိတ် ကျပ်ငွေ တစ်သိန်းခွဲမက သက်သာသည်ကို တွေ့ရှိရပါမယ်။

ဒုတိယပိုင်း = SRI နည်းကို အခြေခံတီထွင်ထားသော နည်းဖြစ်ပါသဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပေါင်းသတ်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ မသုံးစွဲရသော်လည်း သဘာဝမြေဩဇာ သုံးစွဲရမှာ ဖြစ်တာကြောင့် သဘာဝမြေဩဇာ ကုန်ကျ စရိတ်ရှိပါမယ်။ လယ်သမားများ သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းများ အထူးလေ့လာပြုလုပ် သုံးစွဲကြပါ။

တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးစရိတ် ရှိပါမယ်၊ တမန်းနှိုး ပေါင်းထိုးသည့်အခါ ရေတင်စရိတ် အနည်းငယ် ရှိပါမယ်။ အနှံသန္ဓေလောင်းဝင်ချိန်မှာ အောင်ရေတင်စရိတ်နဲ့ ရိတ်သိမ်းစရိတ်ရှိပါမယ်။ ဒီစရိတ်များဟာလည်း ကျပ်ငွေ တစ်သိန်းခွဲထက်မပိုသည်ကို တွေ့ရှိရပါမယ်။

### စိုက်ပျိုးနည်းအဆင့်ဆင့်

SRI နည်းဖြင့် စပါးစိုက်ပျိုးနေကျ လယ်သမားများက ပထမပိုင်း ပြောင်းလဲလိုက်လျှင် ပြည့်စုံပါပြီ

- ၁။ (က) SRI နည်းဖြင့် စပါးစိုက်ပျိုးနေကျ လယ်ကွက် ဆိုလျှင် တစ်ဧက နွားချေး (သို့) မြေဆွေး မြေဩဧာ (၁၅) တင်းနှုန်း ထည့်သွင်းပါ။
  - ( ခ) ဓာတ်မြေဩဧာ၊ပေါင်းသတ်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေး သုံးထားသော လယ်မြေဆိုလျှင်နုန်းမြေတင်း (၃၀)နှင့် နွားချေး(သို့) မြေဆွေး(၂၅)တင်းနှုန်း ထည့်သွင်းပြီး ပျံ့နှံ့အောင် ထွန်မွှေထားလျှင် ပေါင်းလည်းမွေးပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဓာတ်မြေ ဩဧာ၊ ပေါင်းသတ်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေး သုံးထား သော အဆိပ်သင့်မြေကြီးကို စရိတ်ကျဉ်း စိုက်ပျိုးရေးနည်းက ကြောက်သောကြောင့် နုန်းမြေထည့်ပေးရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။



တစ်လသားကောက်ပင်များ



ရင့်မှည့်ရိတ်သိမ်းချိန်နီးနေသော ကောက်ပင်များ

" လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကို မဏ္ဍိုင်ပြုပြီးဆောင်ရွက်ကြရာမှာ ပြည်တွင်းပြည်ပ ဆန်စပါး စျေးကွက်အတက်အကျမရှိ တည်ငြိမ်နေပြီး ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်မြင့်တက်ကာ လယ်သမား များ အရှုံးပေါ်နေရခြင်းကိုစရိတ်ကျဉ်းစပါး အထွက်တိုးစိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်ကို အစားထိုး ၍ တွင်ကျယ်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အရှုံးသက်သာရုံမက အမြတ်များများပေါ်ထွက် ကာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသော လယ်သမားများရဲ့ ဘဝတစ်ဆစ်ချိုးမြင့်တက်လာမှာ ဧကန်မလွှဲပါ"

- ၂။ မစိုက်ပျိုးမီ တစ်လခွဲကြိုတင်၍ ထယ်ရေး ထွန်ရေးညက်စွာသွင်းပြီး အမှိုက်ကင်းစင်အောင် ကောက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
- ၃။ တစ်လအကွာတွင် တမန်းအောက်ပြီမို့ ခုတိယ အကြိမ် ထယ်ရေး၊ ထွန်ရေး မညက်ညက်အောင်သွင်း ၍ အမှိုက်ကင်းစင်အောင် ကောက်ရပါမယ်။
- ၄။ ၁၅ ရက်အကွာတွင် တတိယအကြိမ် ထွန်မွှေပြီး လျှင် (၁၃) လက်မလေးသွား ထွန်ကြောင်း ဆွဲပြီး စပါးမျိုးစေ့ကို ခပ်ပါးပါးဖြူးချရန် ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးတော့ ဂျမ်းတုံးအုပ်ရပါမယ်။
- ၅။ မျိုးစေ့မချမီ တစ်ရက်ကြိုတင်၍ တစ်ဧကစပါး (၈) ပြည်ကို ရေးဆေးအဖျဉ်းအမှော်ဆယ်ပြီးက ဆား (၃) ပိဿာ ရေမှာ စပါးရှစ်ပြည်ကို ငါးမိနစ်စိမ်ပြီး မွှေပေး ပါ။ အပေါ် တက်လာသမျှ လုံးဝိန်လုံး ညှစ်ဖယ်ပါ။ ထပ်ခါမွှေ၊ ဆယ်ပြီးကုန်သွားလျှင် ရေကြည်သုံးကြိမ် ဆေး၍ အရိပ်ထဲတွင်ရေစစ်ထားပြီး နောက်နေ့ချရန် အသင့် မျိုးစေ့ဖြစ်ပါပြီ၊ ဒသမ (၂၀) တစ်ကွက်ချင်း ဆိုလျှင် ဆားအချိုး (၇၅) ကျပ်သားဖြစ်ပြီး မျိုးစေ့ အချိုးနို့ဆီ (၁၂) ဗူးဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်တိုးစပါး ဆိုလျှင် မိမိရေမြေနဲ့ကိုက်ညီပါက ဘယ်စပါးမျိုးဖြစ်ဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါတယ်။ မျိုးသန့်ဖြစ်ဖို့တော့ လိုပါမယ်။
- ၆။ စိုက်ပျိုးပြီး ရက်(၂၀)သားအရတွင် ရေကြိုတင်၍ ပါးပါးသွင်းပါ။ ရေခန်း၊ ရေဖန့်သည့်အခါ နွားချေး တစ်ဧက ၂<sup>၅</sup> ကို ကျဲပက်ပြီး ပထမအကြိမ် တမန်း နှိုးပေါင်းထိုးပါ။ ကပ်ထယ်ကို အသုံးပြုပါ။
- ဂု။ ပထမအကြိမ်နှင့် (၁၄) ရက်သားအကွာတွင် ရေပါးပါး သွင်းပါ။ ရေခန်း၊ ရေဖန့် သည့်အခါ နွားချေး တစ်ဧက ၂-ှ ကို ထပ်မံကျဲပက်ပြီး ဒုတိယ အကြိမ် တမန်းရှိုးပေါင်းထိုးပါ။ ပေါင်းကျန်များ အပြောင် အစင်နုတ်ပါ။
- ၈။ အနှံသန္ဓေလောင်းဝင်ချိန်တွင် အောင်ရေပေးပါ။
- ၉။ စိုက်ပျိုးပြီးစမှ တမန်းနှိုးပေါင်းမထိုးမီ၊ တမန်း နှိုးပေါင်းထိုး နှစ်ကြိမ်အကြားနဲ့ အောင်ရေ မပေးမီ ကြားကာလများမှာ မြေစိုက ရေတင်ရန်မလိုကြောင်း သတိပြုပါလေ။

### အပင်ပွား စံချိန်မမီ အထွက်နှုန်း

စိုက်ပျိုးထားသော စပါးတန်းများ၌ ၁၄ လက်မပတ်

လည် စံဖမ်းရေတွက်ရာမှာ ၁၆၆ ပင်နှုန်းရှိတာကို တွေ့ရှိ ရပါတယ်။ SRI နည်းဖြင့် ပြောရလျှင် အပင်ပွား ၄၀ နှုန်းဖြစ်ပါတယ်။ အပင်ပွား ၆၀ နှုန်းရှိမှ စံချိန်မီပါတယ်။

အပင်ပွားစံချိန်မမီရခြင်းမှာ ယခုပစ္စက္ခအတွေ့ အကြုံ အရ စပါးမျိုးစေ့ဆားရေမစိမ်ခဲ့ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးပါ၊ နှစ်ကြိမ်တွင် လုံးဝရေတင်မပေးခဲ့ခြင်းနှင့် သဘာဝ မြေဩဇာ အသုံးနည်းခဲ့ခြင်းကြောင့်ဟု သုံးသပ်ပါတယ်။ အပင်ပွား ၄၀ နှုန်းမှာ တစ်ဧက ၆၅ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ အရှုံးအမြတ်ကိန်းဂဏိန်းချကြည့်ရအောင်

စပါးအထွက်နှုန်း ၆၅ တင်း = ၂၆ဝဝဝဝ ကျပ် စပါး ၁ဝဝ ကျပ် ၄ သိန်းဈေး

စရိတ်ကုန်ကျမှုကျပ် = ၁၀၀၀၀၀ ကျပ် အမြတ်ငွေ = ၁၆၀၀၀၀ ကျပ်

ဤအမြတ်ငွေကိန်းဂဏန်းကို ကြည့်ပြီး လယ်သမား များ လုပ်သင့်၊ မလုပ်သင့် ဆုံးဖြတ်နိုင်ကြမှာပါ။ အပင်ပွား စံချိန်မီအောင် ကြိုးစားလျှင် စပါးအထွက်တိုးပါမယ်။ စပါးအထွက်တိုးလျှင် အမြတ်ငွေများများ ကျန်မှာမလွဲပါ။

### အားသာချက်များ

- ၁။ သမားရိုးကျစိုက်ပျိုးနည်းထက် SRI နည်းဖြင့် စပါး စိုက်ပျိုးခြင်းက အားသာ၍ SRI နည်းထက် စရိတ် ကျဉ်းနည်းက ပိုမိုအားသာပါတယ်။
- ၂။ စရိတ်တစ်ဝက်သက်သာ၍ အမြတ်ငွေများများ ကျန်ရှိခြင်း။
- ၃။ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပေါင်းသတ်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေး မသုံးသဖြင့် အော်ဂဲနစ်သီးနှံစစ်စစ်ဖြစ်၍ စားသုံး ရာတွင်အန္တရာယ်မရှိဘဲ အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားသုံး ရခြင်းနှင့် ကိုယ်ခံအားကောင်းစေခြင်း။
- ၄။ သက်သာသော ကုန်ကျစရိတ်ငွေများကို အခြား လုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်ခြင်း။
- ၅။ စရိတ်ကျဉ်းနည်းဖြင့် စိုက်ပျိုးသမျှ ကောက်ပင်များ မှာ SRI နည်းဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့် ကောက်ပင်များလို ခိုင်မာသဖြင့် ပြင်းထန်သည့် လေဒဏ်၊ မိုးဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ပိုးမွှားဒဏ်ကိုလည်း ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း။
- ၆။ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု လုံးဝ(လုံးဝ)မရှိသဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးပြုခြင်း။
- ဂု။ ဓာတ်မြေဩဧ၁၊ ပေါင်းသတ်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေး မသုံး သဖြင့် မြေကြီးအဆိပ်သင့်ဒဏ်မှ ကင်းလွတ်ခြင်း။

- ၈။ မြေကြီးအဆိပ်မသင့်သဖြင့် သီးနှံအကျိုးပြု အဏုဇီဝ ကောင်များ ပိုမိုရှင်သန်၍ နှစ်စဉ်မြေဆီလွှာအကောင်း ဘက်သို့ မြင့်တက်လာစေခြင်း။
- ၉။ ဆိုးရွားဆုတ်ယုတ်လာတဲ့ ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည် ရှိခြင်းတို့ ဖြစ်ပါတယ်။

### အကူအညီလိုအပ်

နိုင်ငံတော်အစိုးရကိုယ်စား ရေအရင်းအမြစ်အသုံးချ ရေးဦးစီးဌာနများက စက်သုံးရေတွင်းမရှိသေးသော နေရာများတွင် ၂ လက်မ၊ ၃ လက်မ ကွန်နဆာတွင်းများ တူးဖော်ပေးရန်။

ဦးကြီးဝိုင်းတို့ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းက စိုက်ပျိုးရေး ဌာနများကလည်း စရိတ်ကျဉ်းအထွက်တိုး စပါးစိုက်ပျိုး ရေးကို လယ်သမားနှင့် တွေ့ဆုံအတည်ပြုပြီး အဆိုပါစနစ် ကျယ်ပြန့်အောင် ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပပေးရန်။

လုပ်ငန်းရှင်အသင်းကြီးများဖြစ်သော မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ ဆန်စပါး ကြိတ်ခွဲ ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှင့် သွင်းကုန်၊ ထုတ်ကုန် လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့က စရိတ်ကျဉ်းစပါးအထွက်တိုး စိုက်ပျိုးရေး၏ အဓိကသွင်းအားစု(သို့)အဓိကလက်နက် ဖြစ်သော တမန်းနှိုးပေါင်းထိုး စက်ကိရိယာများ တီထွင် ထုတ်လုပ်ပေးခြင်း၊ နိုင်ငံခြားမှ စံချိန်ကိုက်စက်များ မှာယူ တင်သွင်းခြင်းများ ပြုလုပ်၍ ကူညီကြရန် လိုအပ်ပါတယ်။ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးစက်များသည် –

### ာ။ လယ်သမားများ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မြှင့်တင်

- လယသမားများ၏ စတပုင်းဆိုင်ရာ မြှင့်တ ဆွဲဆောင်ပေးနိုင်ပါသည်။
- ။ လူ့လုပ်အားဖြင့် သုံးရက်လုပ်ရမည့်နေရာမှာ စက်အားဖြင့် နေ့ဝက်နဲ့ပြီးနိုင်သဖြင့် ကုန်ကျ စရိတ်ကို လျှော့ချပေးနိုင်ခြင်း။
- စိုက်ကွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးကောင်းရင် အပင်ပွား စံချိန် မီရပါမယ်၊ အပင်ပွားစံချိန်မီရင် အထွက်နှုန်း စံချိန်မီရမယ်၊ အထွက်နှုန်းစံချိန်မီလျှင် အမြတ် ငွေများများကျန်ရှိခြင်း။
- အခြားသော ဆီထွက်သီးနှံ၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ခင်းများတွင်လည်း အသုံးပြုနိုင် သဖြင့် ကုန်ကျစရိတ်များလျှော့ချပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အထူးကူညီကြပါ။
  - ကိုယ့်စေတနာ၊ ကိုယ့်မေတ္တာကြောင့်၊ သူ့မှာ အောင်ပန်း၊ ဆွတ်ကာလှမ်းတော့ ရွှင်လန်း ဝမ်းသာရ ဆိုတဲ့ ယောဆရာတော်ရဲ့ အာဘော်အရ ရွှင်လန်းဝမ်းသာစွာ အကူ အညီပေးကြပါခင်ဗျား။

### နိဂုံးဆိုရသော်

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကို မဏ္ဍိုင်ပြုပြီးဆောင်ရွက် ကြရာမှာ ပြည်တွင်းပြည်ပ ဆန်စပါးဈေးကွက် အတက် အကျမရှိ တည်ငြိမ်နေပြီး ထုတ်လုပ်မှုစရိတ် မြင့်တက်ကာ လယ်သမားများ အရှုံးပေါ် နေရခြင်းကို စရိတ်ကျဉ်းစပါး အထွက်တိုးစိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်ကို အစားထိုး၍ တွင်ကျယ်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အရှုံးသက်သာ ရုံမက အမြတ်များများ ပေါ်ထွက်ကာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသော လယ်သမားများရဲ့ ဘဝတစ်ဆစ်ချိုးမြင့်တက်လာမှာ ဧကန်မလွဲပါ။

ဂုဂ ရာခိုင်နှုန်းသော လယ်သမားများရဲ့ ဘဝ မြင့်တက်လာခြင်းဖြင့် နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေး ဦးမော့လာကာ အမှီအခိုကင်းသော စီးပွားရေး ပိုင်ဆိုင်ရရှိကြပြီး နိုင်ငံရေးအရ ခြယ်လှယ်မှုမှန်သမျှလည်း လွတ်ကင်းကြ ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် လယ်သမားများကလည်း စရိတ်ကျဉ်း စပါးအထွက်တိုးနည်းစနစ်ကို ဇောင်းပေးလေ့လာပြီး ကိုယ့်အားကိုယ် များများကိုးကာ ကြိုးစားစိုက်ပျိုးကြရန် လေးနက်စွာ တိုက်တွန်းလိုက်ရပါကြောင်း ခင်ဗျား။

မြန်မာပြည်သူ ပြည်သားအားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါမသန်း ကြည်လင်အေးချမ်းကြပါစေ သတည်း။

ဤဆောင်းပါးဖြင့် ဦးသိန်းဆု သိန်းဆု (စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်)အား ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။

# အချိန်တိုင်း နေရာတိုင်း အသိသတိဖြင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ဖို့ လိုသည်

### မေယု-မျိုးအောင် (MANA)

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဘေးအန္တရာယ်များအနက် မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှုသည် ၇ဝ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ မီးလောင်မှုများအနက် အများပြည်သူတို့၏ ပေါ့ဆမှုကြောင့် အများဆုံးဖြစ်ကာ လျှပ်စစ်မီးကြောင့် လောင်ကျွမ်းသည့်မီးက ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ အနေဖြင့် မီးဘေးကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် ပညာပေးလှုံ့ဆော်မှုများ၊ တိုက်တွန်းမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးကလည်း "မီးဘေးရှောင် မလောင်ခင်တား"ဆိုသကဲ့သို့ မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့လိုသည်။ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း မီးလောင်မှုကြောင့် ဆုံးရှုံးမှု လျော့နည်းစေရေးနှင့် မီးဘေးလုံခြုံသည့် စနစ်တစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး ၊ အများပြည်သူတို့ မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာမှုအားကောင်းလာစေရန် ပညာပေးရေးနှင့် မီးငြှိမ်းသတ်ရာတွင် ခေတ်မီနည်းပညာနှင့် ခေတ်မီ မီးငြှိမ်းသတ်ရေး ကိရိယာများ ပိုမိုဖြည့်တင်းရေးတို့ကို တစိုက်မတ်မတ် အကောင်အထည်ဖော်သင့်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်၏ မှတ်တမ်းများအရ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင်၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလ ၂၅ ရက်အထိ တစ်နိုင်ငံလုံး၌ မီးလောင်ကျွမ်းမှု အကြိမ်ပေါင်း ၂၀၈၀ ကျော် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မီးလောင်မှုများ ကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးမှာ ခန့်မှန်းခြေ ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၆၅၀၀ ကျော်ရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ မီးလောင်ကျွမ်းမှု အကြိမ်ပေါင်း ၂၁ဝဝ ကျော် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး ခန့်မှန်းခြေ ကျပ်သန်း ပေါင်း ၃ဝဝဝ ကျော်ရှိခဲ့သဖြင့် ယမန်နှစ်ထက် အကြိမ်ရေနည်းပါးခဲ့သော်လည်း ဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုးမှာ ပိုမိုကြီးမားခဲ့သည်။ လူတိုင်း၏ လက်တစ်ကမ်းအကွာတွင် ရှိနေသော မီးဘေးအန္တရာယ်ကို ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းကသာ အကောင်းဆုံး

ဖြစ်ကြောင်း ညွှန်ပြနေသည်။

"မီး"သည် သုံးတတ်လျှင် မိတ်ဆွေဖြစ်သော်လည်း မသုံးတတ်ပါက ရန်သူဖြစ်၍ မြန်မာမှုနယ်ပယ်တွင် လူခိုးလျှင် အစုတ်ကျန် ၊ မီးခိုးလျှင် အပြုတ်နှံဟု တင်စားခေါ်ဝေါ်လေ့ရှိသည်။ ရန်သူမျိုးငါးပါးတွင်လည်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကို ထည့်သွင်းသတ်မှတ်ထားကြသည်။ မျက်မှောက်ကာလ တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့ကြီးပြကြီးများ၌ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည် နှင့်အမျှ အထပ်မြင့် လူနေအဆောက်အအုံများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ဈေးကြီးများ၊ လူနေရပ်ကွက်အသစ်များ ပိုမိုများပြားလာသည်။ အိုးအိမ်အဆောက်အအုံများ နီးကပ်စွာ တည်ဆောက် လာခြင်း၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းအသုံးပြုမှု များပြားခြင်း၊ မီးလောင်ပေါက်ကွဲစေတတ်သည့်ပစ္စည်း၊ လောင်စာများကို ရပ်ကွက်များ အတွင်း တရားမဝင် သိုလှောင်ရောင်းချခြင်း၊ လမ်းများကျဉ်းမြောင်းမှု ကြောင့် မီးသတ်ယာဉ်များ ဝင်/ထွက်သွားလာရန် ခက်ခဲခြင်း၊ လမ်းကြား ရှိမီးတားကွက်များအပေါ် လူနေ အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်လာခြင်းနှင့် မီးငြှိမ်းသတ်ရန် ရေရရှိမှု အစီအမံများ အားနည်းနေခြင်းတို့ကြောင့် မီးလောင် မှုကို ပိုမိုဖြစ်ပွားစေကာ မီးလောင်ပါကလည်း ဆုံးရှုံးမှုကြီးမားလေ့ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် မီးလောင်မှုအကြိမ်ရေ နည်းသော်လည်း ဆုံးရှုံးမှု ကြီးမားနေဆဲဖြစ်သည်။ ယခုလက်ရှိတွင် လူအင်အား၊ ပစ္စည်းအင်အားနှင့် ဖွံ့ဖြိုး လာသည့် မီးငြှိမ်းသတ်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပညာများကို ဖြည့်တင်းခဲ့ရာ ပြည်ပထောက်ပံ့ချေးငွေဖြင့် အထပ်မြင့် မီးငြှိမ်းသတ်ရေးနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ် ရေးယာဉ်များ၊ မီးငြှိမ်းသတ်ရေးယာဉ်များနှင့် မီးသတ်အထောက်အကူပြုယာဉ် များကို ဖြည့်တင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းတွင် အထပ်မြင့် အဆောက်အအုံများ၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သော မီးလောင်မှုများကို ထိရောက်စွာ

ငြှိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လူဦးရေထူပြောလှသည့် ရန်ကုန်မြို့တွင်သာမက နေထိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင် မည်သည့်နေရာမဆို လူတိုင်းအထူးဂရုပြု လိုက်နာသင့်သည့် အလေ့အကျင့် များတွင် မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးလုပ်ဆောင်ချက်များမှာလည်း အထူးအရေးကြီးလှသည်။ ရန်ကုန်မြို့အတွင်း နှစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မီးလောင် မှုအများစုမှာ လျှပ်စစ်ဝိုင်ယာနှင့် ပတ်သက်သည့် မီးလောင်မှု အမျိုးအစား အများဆုံးဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက် စာရင်းများ အရ သိရသည်။ လူနေထိုင်မှုစနစ် ကောင်းမွန်လာခြင်းနှင့်အတူ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများမှ လျှပ်စစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် ဝင်ရောက် လာခြင်းကြောင့် လျှပ်စစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်း အသုံးပြုမှုများလည်း မြင့်တက် လာလျက်ရှိသည်။

ရန်ကုန်မြို့အတွင်းရှိ တိုက်ခန်းအများစုတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် ဝိုင်ယာ ကြိုးများ အရည်အသွေး မပြည့်မီခြင်းကြောင့် တိုက်ခန်းနေထိုင်သူ အများစု၏ သုံးစွဲနိုင်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပမာဏကို အပြည့်အဝမရှိမှုများကိုလည်း မီးငြှိမ်းသတ်ရေးအဖွဲ့၊ ရွှေ့ပြောင်းရေးအဖွဲ့ ၊ လမ်းရှင်းလင်းရေးအဖွဲ့၊

မကြာခဏ တွေ့ကြုံနေကြသည်။ သုံးစွဲသည့် ဝန်နှင့်အား မမျှခြင်းတို့ကြောင့် လျှပ်စစ်နှင့်ပတ်သက်၍ မီးလောင်မှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားနေခြင်းအပြင် မကြာခဏမီးပျက်ခြင်းအပေါ် လူတို့၏ သတိလွတ်မှုများကြောင့် မီးလောင် မှုများ ဖြစ်ပွားစေနိုင်သည်။ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် အရေးပေါ် ထွက်ပေါက်များ၊ လှေကားများ၏ အခန်းကဏ္ဍမှာလည်း အရေးကြီးသည်။ တိုက်ခန်းအများစုတွင် အရေးပေါ်လှေကားနှင့် အိမ်ရှေ့လှေကားများတွင် အသုံးမလိုသည့်ပစ္စည်းများ စုပုံထားရှိခြင်းကြောင့် အရေးပေါ် အခြေအနေများ ဖြစ်လာသည့်အခါ အတက်အဆင်းပြုလုပ်ရန်ပင် ခက်ခဲသည်။

နောက်ဘက်အရေးပေါ် လှေကားကို ကိုယ့်အကန့်၊ ကိုယ့်သံဆန်ခါနှင့်ပိတ် အသုံးမလိုသော ပစ္စည်းများ စုပုံထားကြသည်။ အိမ်ရေ့လှေကားမှာလည်း အသုံးမလိုသောပစ္စည်းများ စုပုံထားပြီး စက်ဘီးကအစ ထားကြသည့်အတွက် အတက်အဆင်း ဒုက္ခရောက်ကြရသည်။ အောက်ထပ်က ဝိုင်ယာရှော့ခ်ဖြစ်ကာ မီးခိုးများ အူထွက်လာသောအခါ ဆင်းပြေးချိန် လှေကားမှ ပစ္စည်းများပိတ်နေ ခြင်းကြောင့် အသက်အန္တရာယ်ရောက်ချိန်ပင် ဆင်းရန် အခက်အခဲနှင့် ကြုံရနိုင် သည်။ မီးလောင်မှုဖြစ်စဉ်များ အဖြစ်အများဆုံး မီးလောင်မှုသည် ပေါ့ဆမှု ကြောင့် ဖြစ်ရသည်။ မီးသုံးလျှင် မပေါ့မဆ သတိထားသုံးရမည်ဖြစ်သလို အိမ်ထောင်စုတိုင်းကလည်း မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မလွဲမသွေ ပြုကျင့်လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး လိုအပ်သည်။

သဘာဝဘေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး အရပ်ရပ်တွင် ကြိုတင် ကာကွယ်မှုထားရှိရေး လိုအပ်သည်။ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရာ တွင် အိမ်တွင်း ၊ အိမ်ပြင် သန့်ရှင်းအောင် ရှင်းလင်းခြင်း၊ ထင်းမီးဖို၊ မီးသွေးမီးဖို တို့ကို အကာအရံဖြင့် အသုံးပြုခြင်း၊ မီးဖိုဘေးတွင် မီးအလွယ်တကူ လောင်ကျွမ်းစေသော အရာများမထားခြင်း၊ ဂက်စ်မီးဖိုများ လုံခြုံမှုရှိ /မရှိ ပုံမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဝိုင်ယာကြိုးများ ဟောင်းနွမ်းနေပါက အသစ် လဲလှယ်ခြင်း၊ အိမ်စောင့်မရှိလျှင် လျှပ်စစ်မိန်းခလုတ်ချပြီးမှ ပြင်ပသို့ ထွက်ခွာ ခြင်း ၊ မီးဖိုအသုံးပြုစဉ် လူစောင့်အမြဲထားရှိခြင်း ၊ ခြင်ဆေးနွေ၊ ဖယောင်းတိုင်၊ အမွှေးတိုင်များ ထွန်းညှိပြီးပါက မီးငြှိမ်းသတ်မှု မပျက်မကွက်ပြုခြင်း၊ မီးကြွင်းမီးကျန်များကို ရေဖြင့်သေချာအောင် ငြှိမ်းသတ်ခြင်း စသည့် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုအရပ်ရပ် အားကောင်းလျှင် မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းလွတ် ပေမည်။ အထူးသဖြင့် မီးစလောင်ပါက ငြှိမ်းသတ်နိုင်ရန် မီးသတ်ဘူး၊ ရေ၊ သဲ၊ မီးချိတ်၊ မီးကပ်တို့ အသင့်ဆောင်ထားဖို့ လိုသည်။

မီးစတင်လောင်ကျွမ်းရာ အခြေခံအကြောင်းတရားများမှာ ပေ့ါဆမီး၊ ဝိုင်ယာရော့ခ်မီး၊ လျှပ်စစ်ဝန်နှင့်အားမမျှ၍ အပူလွန်ကဲလောင်သောမီး၊ မီးကြွင်း မီးကျန်မှလောင်သောမီး၊ ဂက်စ်အိုး မလုံသဖြင့် လောင်သောမီး၊ ဆေးလိပ်မီးတို့ မှအစ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအထိ အမျိုးမျိုးရှိသည်။ မီးစတင်လောင်ကျွမ်း သည်ဖြစ်စေ၊ အတွင်းကြိတ်မငြှိမ်းသတ်ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဦးစွာအသိပေးကာ မီးသတ်ဦးစီးဌာနသို့ မပျက်မကွက်အကြောင်းကြားရပေမည်။ မီးလောင်မှု ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများခြင်းသည် ကနဦး စတင်မီးလောင်စဉ် ဝိုင်းဝန်း မငြှိမ်းသတ်နိုင်ခြင်း၏ အကျိုးဆက်ပင်ဖြစ်သည်။

မီးလောင်နေစဉ် မီးသတ်ကားများ ဝင်ထွက်နိုင်အောင် လမ်းများရင်းလင်း ခြင်း၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ကလေးငယ်များ၊ နာမကျန်းသူများကို ဦးစားပေး ကယ်တင်ရန် စီစဉ်ထားခြင်း၊ ရပ်ကွက်အလိုက် စုပေါင်းမီးငြှိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးလွတ်ရာ နေရာတွင် ချထားသည့်ပစ္စည်းများကို လုံခြုံရေး ထားရှိခြင်း စသည့် ဧာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများပြုထားလျှင် ဆုံးရှုံးမှုသက်သာမည်ဖြစ်သည်။

"တိုက်ခန်းအများစုတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် ဝိုင်ယာကြိုးများ အရည်အသွေး မပြည့်မီခြင်း ကြောင့် တိုက်ခန်းနေထိုင်သူအများစု၏ သုံးစွဲနိုင်သည့် လှုုပ်စစ်ဓာတ်အားပမာဏကို အပြည့်အဝမရှိမှုများကိုလည်း မကြာခဏ တွေ့ကြုံနေကြသည်။ သုံးစွဲသည့် ဝန်နှင့်အား မမှုခြင်းတို့ကြောင့် လှုုပ်စစ်နှင့်ပတ်သက်၍ မီးလောင်မှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားနေခြင်း အပြင် မကြာခဏမီးပျက်ခြင်းအပေါ် လူတို့၏ သတိလွတ်မှုများကြောင့် မီးလောင်မှုများ ဖြစ်ပွားစေနိုင်"

"မီးစတင်လောင်ကျွမ်းရာ အခြေခံအကြောင်း တရားများမှာ ပေါ့ဆမီး၊ ဝိုင်ယာရှော့ခ်မီး၊ လှုုပ်စစ်ဝန်နှင့် အားမမှုု၍ အပူလွန်ကဲလောင် သောမီး၊ မီးကြွင်း မီးကျန်မှလောင်သောမီး၊ ဂက်စ်အိုး မလုံသဖြင့် လောင်သောမီး၊ ဆေးလိပ်မီးတို့မှအစ တောမီးလောင်ကျွမ်း မှုအထိ အမျိုးမျိုးရှိသည်။ မီးစတင်လောင် ကျွမ်းသည်ဖြစ်စေ၊ အတွင်းကြိတ်မငြှိမ်းသတ် ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဦးစွာအသိပေးကာ မီးသတ်ဦးစီးဌာနသို့ မပျက်မကွက်အကြောင်း ကြားရပေမည်"

လုံခြုံရေးအဖွဲ့ များအပြင် ဖြစ်နိုင်ပါက ကျန်းမာရေးစောင့်ရောက်မှုအဖွဲ့ များ ထားရှိပါက ပို၍လွယ်ကူအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ် သည်။

မီးလောင်နေစဉ် သေဆုံးရခြင်းအကြောင်းရင်းမှာ မီးခိုးမွှန်အသက်ရှူကျပ် သေဆုံးရခြင်းသာဖြစ်ပြီး သေဆုံးပြီးမှ မီးလောင်ခံရခြင်းဖြစ်သည်။ မီးလောင် သည်ကို သိလျှင်သိချင်း တံခါးအမြန်ဖွင့်ပြီး အိမ်ပြင်ထွက်ပေါက် သို့မဟုတ် လှေကားသို့ လေးဖက်ထောက် အမြန်သွားရန် လိုအပ်သည်။ မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သတိပေးဆောင်ပုဒ်များစွာရှိသည်။ မီးသတိပြု၊ သင့် ကြောင့် မီးမလောင်ပါစေနှင့်၊ မီးဘေးရှောင်မလောင်ခင်တား ၊ မီးကြွင်းမီးကျန် သတိပြု၊ ဝိုင်းဝန်းကာကွယ် မီးဘေးအန္တရာယ်၊ အမှိုက်ကစ ပြာသာဒ်မီးလောင်၊ လမ်းလျှောက်ရင်း ဆေးလိပ်မသောက်ပါနှင့်၊ မီးမပေ့ါဆနှင့် အစရှိသည့် ဆောင်ပုဒ်များသည် လူတိုင်းလိုက်နာရမည့် မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေး သတိပေးဆောင်ပုဒ်များဖြစ်သည်။

မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ခြောက်သွေ့ ရာသီမတိုင်မီ မီးသတ် ဦးစီးဌာနကဲ့သို့ တာဝန်ရှိသူများ လာရောက်စစ်ဆေးစဉ် အစစ်ဆေးခံပြီး အကြံပြုချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းသည်လည်း ကြိုတင် ကာကွယ်ခြင်း ဖြစ်သည်။ မီးလောင်မှုကြီးများဖြစ်သည့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွင်းက ဖြစ်ပွားခဲ့သော မင်္ဂလာဈေးမီးလောင်မှု၊ ကန်တော်ကြီး ပဲလေ့စ်ဟိုတယ် မီးလောင်မှု ၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်းက လှိုင်သာယာထိန်ပင်အမှိုက်ပုံ မီးလောင်မှုစသည့် မီးလောင်မှုများတွင် စွမ်းစွမ်းတမံ မီးငြှိမ်းသတ်ကြပြီး ပြည်သူများ၏ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုကို ဖြေသိမ့်ခဲ့ကြသည်။

မီးလောင်မှုဖြစ်စဉ် ကြီးကြီးမားမား ကြုံတွေ့ရသော နေရာများမှာ သိုလှောင်ရုံများ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ ဈေးများ ၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ၊ တရားမဝင် စက်သုံးဆီသိုလှောင်ရာနေရာများပင်ဖြစ်သည်။ မီးလောင်ပါက မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ အကြံပြုချက်နှင့် အညီ တိတိကျကျလိုက်နာဆောင်ရွက်မှသာ မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေး မည်ဖြစ်သည်။ မီးလောင်မှုသည် အချိန်ရာသီမရွေး ဖြစ်ပွားတတ်သော်လည်း ခြောက်သွေ့ရာသီတွင် မီးလောင်လွယ်သဖြင့် ပို၍ဂရုစိုက်သင့်သည်။ ပတ်ဝန်း ကျင်ရှိ အမှိုက်များ၊ သစ်ရွက်ခြောက်များသည် မီးလောင်လွယ်သော မီးစာများ ဖြစ်သည်။ အိမ်တွင်း၊ အိမ်ပြင် သန့်ရှင်းရေး သာမက ပတ်ဝန်းကျင် စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အမှိုက်များကို စည်းကမ်းတကျစွန့်ပစ်ခြင်းများ မှာလည်း မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

လူသားတို့ အသက်ရှင်ရပ်တည်ရေးအတွက် မီးသည်မရှိမဖြစ် လိုအပ် သည်။ မီးသည်သုံးတတ်လျှင် မိတ်ဆွေဖြစ်သော်လည်း မသုံးတတ်လျှင် ရန်သူ ဖြစ်တတ်ကြောင်း သတိမူသင့်သည်။ သူခိုး ခိုးလျှင် အစုတ်ကျန် ၊ မီးခိုးလျှင် အပြုတ်နှံဆိုသည့်အတိုင်း မီးလောင်လျှင် စည်းစိမ်ပြုတ်ဆုံးရှုံးခံရမည်ဖြစ် သဖြင့် မီးမလောင်ခင်က ကြိုတင်ကာကွယ်မှုပြုထားမှ ဘေးဆိုးအန္တရာယ်မှ လွတ်ကင်းချမ်းသာရာရကြမည်ဖြစ်သည်။ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြုံတွေ့ ရသည် ရှိသော် ကိုယ်စီအသိစိတ် ဝိုင်းဝန်းငြှိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးသတ်ကားများ ဆောလျင် စွာ ဝင်ထွက်နိုင်ရေး လမ်းရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များအား ကူညီဆောင်ရွက် ပေးခြင်းတို့ဖြင့် မီးအမြန်ဆုံးငြိမ်းအောင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြရေးလိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

# ပုဂံ-ညောင်ဦးမြို့မှ မြင်းလှည်းမောင်းသူများ မြင်းစာအခက်အခဲကြောင့် လုပ်ငန်းဆက်လက်ရပ်တည်ရန် အခက်ကြုံနေ

ပုဂံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ရေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဒေသ ပုဂံ– ညောင်ဦးမြို့မှ မြင်းလှည်းမောင်းသူ များ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း ခရီးသည် ဝင်ရောက်မှုမရှိ၍ မြင်းလှည်းငှား မလိုက်ရဘဲ ဝင်ငွေမရှိခြင်းကြောင့် ရေ့ဆက်မြင်းစာကျွေးမွေးရန် မတတ် နိုင်ကြတော့သည့်အတွက် လုပ်ငန်း ဆက်လက်ရပ်တည်ရန် အခက်ကြုံနေ ရကြောင်း ပုဂံ–ညောင်ဦး မြင်းလှည်း မောင်းသူများအသင်းမှ သိရသည်။

မြင်းတစ်ကောင်လျှင် တစ်နေ့ အစာဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀ ခန့်အထိ ကျွေးမွေးနေရပြီး တစ်လလုံးအနေဖြင့် ငွေကျပ် ၉၀၀၀၀ ခန့်အထိ ကုန်ကျ စရိတ်ရှိနေခြင်း၊ မြင်းလှည်းအငှား

ဘော်လခဲ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

မလိုက်ရသည့်အတွက် စားဝတ်နေ ရေး အသုံးစရိတ်မတတ်နိုင်ကြတော့ သည့်အပြင် မြင်းစရိတ်ပါကုန်ကျနေ ခြင်းကြောင့် ရှေ့ဆက်မြင်းစာကျွေးမွေး နိုင်ရန် အခက်ကြုံနေရပြီဖြစ်ကြောင်း ပုဂံမြို့ဟောင်း၊ တောင်ဘီလယ်ယား ကျေးရွာမှ မြင်းလှည်းမောင်းသူ ကိုသောင်းလွင်က ပြောသည်။

"အရင်တုန်းကတော့ ကျွန်တော် တို့ ပြောင်းရိုး၊မြေစာပင်တွေကို ပဲပိစပ်၊ ကုလားပဲ၊ ဖွဲမှုန့်တွေရောပြီး ကျွေးခဲ့ တာပေ့ါ့။ အခုလက်ရှိမှာတော့ စားဝတ် နေရေး ရုန်းကန်နေရတဲ့အတွက် ကြောင့် အဲဒီလို မကျွေးနိုင်ကြတော့ ဘူး။ ပြောင်းရိုးနဲ့ မြေစာခြောက်ကိုပဲ ရော ပြီးကျွေးနေရပါတယ်။ ကုလားပဲ

ဖွဲမှုန့်မပါတဲ့အတွက်ကြောင့် မြင်းရဲ့ ကျန်းမာရေးအတွက်တော့ အာဟာရ မပြည့်ဝတော့ဘူး။ ကိုဗစ်မဖြစ်ခင်က ပုဂံ–ညောင်ဦးမြို့မှာ မြင်းအကောင်ရေ ၂၄၀ ရှိခဲ့တယ်။ ကိုဗစ်ကာလမိသားစု စားဝတ်နေရေးနဲ့ မြင်းစာအခက်အခဲ တွေကြောင့် ရောင်းချမှုများရှိနေပြီး အခုအခါ မြင်းအကောင်ရေ ၂၁၀ လောက်ပဲကျန်တော့တယ်"ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြသည်။

ပုဂံရေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုဒေသ ၏ ရိုးရာသက်မွေးလုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်သည့် မြင်းလှည်းလုပ်ငန်း တိမ် ကောပပျောက်မသွားစေရန် နိုင်ငံ တော်အစိုးရ၊ သက်ဆိုင်ရာခရီးသွား ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အရေးတကြီး



လိုအပ်နေသည့် မြင်းစရိတ်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီဖြေရှင်း

ပေးစေလိုကြောင်း ပုဂံ– ညောင်ဦး ဒေသမြင်းလှည်းမောင်းသူများအသင်း

ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြတ်သူထံက သိရသည်။ ဖေလိန်း(ပုဂံ)

# နိုင်ငံခြားဘာသာစကားအခြေခံသင်တန်း အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်ဖွင့်လှစ်ပို့ချမည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးမှုဌာန ရန်ကုန်နိုင်ငံ ခြားဘာသာတက္ကသိုလ်က အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် နိုင်ငံ ခြားဘာသာ စကားအခြေခံ Level – 1 သင်တန်းများ ဖြစ်သည့်တရုတ်၊ အင်္ဂလိပ်၊ ပြင်သစ်၊ ဂျာမန် ၊ အီတာ လျံ ၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယား၊ ရုရှား၊ စပိန်၊ ထိုင်းနှင့် မြန်မာ ဘာသာ (နိုင်ငံခြားသားများအတွက်) ဖွင့်လှစ်မည် ဖြစ်သည်။

သင်တန်းဝင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် သင်တန်း ကြေးပေးသွင်းခြင်းများကို www .yufl.edu .mm မှတစ်ဆင့်အွန်လိုင်း စနစ်ဖြင့် လက်ခံဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။ ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာတင်သွင်းရာတွင် မိမိ သင်ယူလိုသည့် ဘာသာစကားကို တိကျသေချာစွာ ရွေးချယ်ရမည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကြေးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀ သတ်မှတ်ထားပြီး မြန်မာဘာသာသင်ကြား

မည့်နိုင်ငံခြားသားများသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀ နှင့် ညီမျှသည့် မြန်မာကျပ်ငွေ (ပေါက် ဈေးအတိုင်း) KBZ Pay,AYA Payတို့ဖြင့် ပေးသွင်း ရမည် ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကြေးပေးသွင်းပြီးကြောင်း အီးမေးလ်လက်ခံရရှိမှသာ သင်တန်းတက်ရောက်နိုင် မည်ဖြစ်သည်။

သင်တန်းဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာ ဖြည့်သွင်းရာ တွင်အခြေခံပညာအထက်တန်းသင်ယူပြီးမြောက် ကြောင်းလက်မှတ် သို့မဟုတ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေး ပွဲအောင်လက်မှတ်မူရင်း သို့မဟုတ် အမှတ်စာရင်း မူရင်း သို့မဟုတ်ဘွဲ့ လက်မှတ်မူရင်းနှင့် ဓာတ်ပုံတို့ကို တစ်ပါတည်း ပူးတွဲတင်ပြရမည်။ သင်တန်းအတွက် အွန်လိုင်းဖြင့် လျှောက်ထားရာတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားသင်တန်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တွင် တရုတ်၊ ပြင်သစ် ၊ ဂျာမန်၊

အီတာလျံ ၊ ဂျပန် ၊ ကိုရီးယား ၊ ရုရှား ၊ စပိန် ၊ ထိုင်း နှင့် မြန်မာ ဘာသာစကားတို့ကို နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ စတင်၍ နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်၏ ဝက်ဘ်ဆိုက် တွင်စတင်လျှောက်ထားရမည်။ သင်တန်းသားဦးရေ ပြည့်ပါက မှတ်ပုံတင်ခွင့်အလိုအလျောက် ရပ်ဆိုင်း သွားမည်ဖြစ်သည်။

သင်တန်းဝင်ခွင့်ရရှိသည့် အမည်စာရင်း ကို နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ် ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကြေညာသွား မည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကာလမှာ ၁၀ ပတ်ကြာမြင့် မည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းလျှောက်ထားလိုသူများ သည် YUFL Facebook Page နှင့်အီးမေးလ် ssc @ yufl .edu.mm ဖုန်း- ၀၁၅၁၅၂၃၆၊ ၀၉၂၅၄၀၃၂၇၄၄ တို့သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

### ကျော့ကွင်းမိပြီး ဒဏ်ရာရနေသည့် တောဆင်ရိုင်းတစ်ကောင်ကို ဆေးကုသပေးကာ ပြန်လွှတ်ပေး

ပြည်ကြီးမဏ္ဍိုင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးမဏ္ဍိုင်မြို့ မနိုးရုံးကျေးရွာအုပ်စု ဘန်ခွမ်း ကျေးရွာ ခဲချောင်းချောင်းအနီးတွင် တောဆင်ရိုင်း(အထီး) အသက် ၄၃ နှစ်ခန့်ရှိ ဆင်၏ရှေ့ညာလက်တွင် ကျော့ကွင်းမိလျက်ရှိကြောင်း သတင်းအရ ဘုတ်ပြင်း မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးတင့်နှင့် ပြည်ကြီးမဏ္ဍိုင်နယ်မြေ ရဲစခန်းမှူး၊ ဆင်ဆေးကုဆရာဝန် ဒေါက်တာဇော်မင်းဦးတို့ ပါဝင်သော ပူးပေါင်း အဖွဲ့ သည် ကျော့ကွင်းမိတောဆင်ရိုင်းရှိရာသို့ သွားရောက်ကာ မေ့ဆေးဆရာဝန်မှ မေ့ဆေးသေနတ်ဖြင့် မေ့ဆေးပေးပြီးနောက် ကျော့ကွင်းဖြုတ်ပေးခြင်း၊ ဒဏ်ရာ အား ဆေးထည့်ပေးခြင်း၊ ဆင်ခန္ဓာကိုယ် အတိုင်းအထွာယူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ဖြေဆေးပေး၍ သတိပြန်လည်လာစဉ် တောတွင်းသို့ ပြန်လွှတ်ပေး ကြောင်း သိရသည်။

ကေခိုင်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)



ကမ္ဘာ့အပူချိန် လျှော့ချဖို့ <mark>အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်မှုနဲ့အတ</mark>ူ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်စို့

စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ထားသော အမှိုက်ပုံများအား

ရွှေဘော်လခဲပရဟိတအဗွဲ့က သွားရောက်ရှင်းလင်း

ကယားပြည်နယ် ဘော်လခဲမြို့ ရှမ်းစုစည်းရပ်ကွက်မြောက်ဘက် တောင်ယာ

သွားလမ်းဘေးတွင် စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ထားသော အမှိုက်ပုံများအား ရွှေဘော်

လခဲ ပရဟိတအဖွဲ့က သွားရောက်ရှင်းလင်းခြင်းကို ယမန်နေ့က စတင်

များမှ အနံ့ဆိုးထွက်လာခြင်းကြောင့် ကျန်မာရေးထိခိုက်နိုင်ခြင်း၊ အမြင်မတော် ခြင်းကြောင့် ရှင်းလင်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းအဖွဲ့ သည် ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်

ရေးမှာလည်း ၎င်းတို့ရပ်ကွက်အပြင် ကျေးရွာများအရောက် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်း

စည်းများကို အခမဲ့သွားရောက်ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ မြို့တွင်းအမှိုက်များ ရှင်းလင်း

ခြင်းများလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအမှိုက်ပုံများရှင်းလင်းရာတွင် ရွှေဘော်လခဲပရဟိတအဖွဲ့ မှ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှထွေး ဦးဆောင် သောအဖွဲ့သည် လူနေအိမ်ဖြင့် နီးနေ သောအမှိုက်ပုံ

### စစ်တွေမြို့နယ်၌ ဒေသထွက် ခဝဲ၊ သခွားသီးနှံများ ထွက်နှုန်းကောင်းခြင်းကြောင့် စီးပွားရေးအဆင်ပြေ

စစ်တွေ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ကျွန်း) ကျားမသောက်ကျေးရွာ စစ်တွေမြို့နယ် (စစ်တွေ– ပုဏ္ဏား ကားလမ်းမပေါ်တွင် ရာသီသီးနှံခဝဲ နှင့် သခွားသီးနှံ များစိုက်ပျိုးအောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းသောကြောင့် ဈေးကွက်တွင်



အရောင်းသွက်ကာ မိသားစုစားသုံး စရိတ်ဖူလုံလျက်ရှိကြောင်း ရာသီသီးနှံ ထွန်းလှက ပြောသည်။

" ရာသီသီးနှံ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင် ခြင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ လဆန်းမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး သခွား၊ တိုင်ထောင် ပဲနဲ့ အခုဆိုရင်ခဝဲသီးနှံတွေကို အဓိက စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ အခုကျွန်တော် စိုက်ပျိုးထားတဲ့ စိုက်ခင်းက ဧက ၃ ဒသမ ၆ဂ ရှိပြီး သခွား၊ ခဝဲ၊ တိုင်ထောင် ပဲ၊ ကြက်သွန်၊ ဖရဲ၊ ခရမ်းချဉ်နဲ့ ခရမ်း သီးနှံတွေကို စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ နည်းစနစ်တော့ အတန်းလိုက်မျိုးစေ့ချ၊ ရေသွင်း စိုက်ပျိုးနည်းကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ရာသီသီးနှံစိုက်ပျိုး

ထွန်ယက်ခ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးစေ့ဝယ်၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ သဘာဝ မြေဩဇာ၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပလတ် စတစ်စ၊ နိုင်လွန်ပိုက်၊ သစ်၊ဝါးနှင့် လုပ်သားခ စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ခန့် ကုန်ကျပါတယ်။ ထွက်ရှိလာတဲ့ ရာသီသီးနှံတွေကို စစ်တွေမြို့ မြို့မ ဈေးနဲ့ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ ပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာတွေကို လက်လီလက်ကား ရောင်းချလျက်ရှိပါတယ်။ အခုခဝဲနဲ့ သခွားသီးနှံတွေထွက်တဲ့ အချိန်မှာ တော့ အထွက်ကောင်းရင် ကောင်း သလောက်ပေ့ါ။ တစ်ရက်ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ကနေငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ အထိ ရရှိတဲ့အတွက် လုပ်သားတွေလည်း ငွေပေးချေရတာ အဆင်ပြေပြီးတော့ မိသားစုဝင်ငွေလည်း ကောင်းတာ ပေ့ါ" ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

ကုန်ကျစရိတ်ကတော့ မြေပြုပြင်၊

စစ်တွေမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးသီးနှံ

များထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများမှာ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ အားနည်း သည့်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ ပေးခြင်းများ၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုး သူများအတွက် ချေးငွေထုတ်ချေးပေး ခြင်းများကို ကူညီပေးစေလိုကြောင်း နှင့် ထိုသို့လုပ်ဆောင်ပေးခြင်းဖြင့် ရာသီသီးနှံများ စိုက်ပျိုးခြင်းကို တိုးချဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကာ ကျေးရွာ အတွင်းနေကြသည့် ပြည်သူများမှာ လည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောသည်။

ယခုအခါတွင် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလာခြင်း၊ ခဝဲနှင့် သခွားသီးနှံများလည်း အထွက် ကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ်လိုက်လာ ခြင်းကြောင့် မိသားစုစားဝတ်နေရေး ဖူလုံလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

# သရက်ပန်းဖူးပွင့်နေချိန်တွင် ပိုးသတ်ဆေး၊ မှိုသတ်ဆေးများ အသုံးပြုရန် သင့်မသင့်

ယခုကာလသည် သရက်ပန်းများ ဖူးပွင့်ချိန်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်း၊ အောက်ပိုင်း နေရာအနှံ့အပြားတွင် အနည်းနှင့်အများဆိုသလို သရက်ပန်းများ စတင်ဖူးပွင့်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်သည်။ ပန်းဖူးပွင့်ချိန်မတိုင်မီက ဖြုတ်ပိုး၊ လှေးပိုး အပါအဝင် ပန်းခိုင်ကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် ပိုးမွှားများ မလာနိုင် စေရန် ခြံအများစုသည် ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်မှုများလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ ပန်းခိုင် များ ထွက်ရှိစေရန် အပင်အားဖြည့်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြိုတင်ဆောင်ရွက် ထားကြပြီး ဖြစ်သည်။

သရက်ပန်း ဖူးပွင့်နေချိန်သည် ပင်ခြားဝတ်မှုန်ကူးခြင်း(ပွင့်ခြားဝတ်မှုန် ကူးခြင်း) လုပ်ငန်းစဉ်ကို စတင်လုပ်ဆောင်မည့် ကာလအပိုင်းအခြားဖြစ်သဖြင့် ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်သင့်ကြောင်း သရက်စိုက်ပျိုးရေး ကျွမ်းကျင်သူ ပညာရှင်များက ပြောသည်။

"သရက်ပင်တွေ ဝတ်မှုန်ကူးတဲ့အခါမှာ သဘာဝလေနဲ့ နေရောင်ခြည်ရယ်၊ ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းကို အထောက်အကူပြုစေတဲ့ အကျိုးပြုအင်းဆက်ပိုးကောင် တွေရယ်နဲ့ ကူးကြတာဖြစ်ပါတယ်။ သရက်ပန်းပွင့်ထဲမှာပါတဲ့ အဖိုကနေ အမ ဝတ်ဆံတိုင်ပေါ် ကိုကျပြီး ကူးတာမျိုးမဟုတ်ပါဘူး။ ပျား၊ ပိတုန်း၊ ယင်ကောင် စတဲ့ သတ္တဝါလေးတွေကနေတစ်ဆင့် ဝတ်မှုန်ကူးရတာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီအချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့က ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုခြင်းကို အားမပေးပါဘူး။ ဒီအကျိုးပြု ပိုးကောင်လေးတွေ သေသွားမှာစိုးလို့ပါ။ ဒါ့ကြောင့် ပန်းပွင့်ချိန် မတိုင်မီကတည်း



က မှိုသတ်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေးတွေကို ကြိုတင်ဖျန်းထားကြရတာပါ"ဟု သရက် စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင် ဒေါက်တာကိုကိုက ပြောသည်။

သရက်ပန်းဖူးပွင့်ချိန်တွင် ပိုးသတ်ဆေး၊ မှိုသတ်ဆေးဖျန်းခြင်းသည် ဝတ်မှုန် ကူးခြင်းကို ထိခိုက်စေနိုင်သော်လည်း ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲကြောင့် ဖြစ်စေ၊ အပင်၏ လိုအပ်ချက်အရ ဖြစ်စေ မဖြစ်မနေလုပ်ဆောင်ပေးရသည့် ကာလမျိုး လည်း ကြုံတွေ့ရတတ်သည်။

"အခုလို ပွင့်ဖူးချိန် ပန်းလေးက ဖြိုင်နေတဲ့အချိန်မှာ အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာလိုက်တယ်ဆိုရင်၊ ဖွဲဖွဲလေးပဲ ရွာရွာ၊ သဲသဲမဲမဲပဲ ရွာရွာ၊ ရွာပြီး နောက်နေ့ မှာပဲ တောက်လျှောက် မှိုသတ်ဆေးကို ဖျန်းပေးရပါမယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုရင် ဒီလိုအချိန်မှာ ချက်ချင်းပဲ ဖားဥမှိုရောဂါ ကျရောက်တတ်တာကြောင့်ပါ။ ဖားဥမှို ရောဂါဖြစ်ပွားချိန်မှာ ပန်းခိုင်တွေပါ ခြောက်သွားတတ်တယ်။ ဝတ်မှုန်ကူးပြီး နောက် အသီးလေးတွေစပြီး သီးတော့မလို့ အားယူနေတဲ့အချိန်မှာ ရုတ်တရက် ခြောက်သွားတတ်တာမျိုးပေ့ါ။ တစ်ခါတလေမှာဆို တစ်ပင်လုံးခြောက်ပြီး အသီးမတင်တော့တာတွေ၊ အသီးလေးငါးလုံးပဲ ကျန်တော့တာတွေ အထိ တွေ့ရတတ်တယ်။ ဒါ့ကြောင့် အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာသွန်းခဲ့မယ်ဆိုရင်တော့ မှိုသတ်ဆေးကို တစ်ကြိမ်တည်းတောင် မဟုတ်ဘူး။ တစ်ကြိမ်ဖျန်းပြီး သုံး၊ လေး ရက်နေရင် တစ်ကြိမ်ထပ်ဖျန်းတာမျိုးတွေပါ လုပ်ဆောင်ပေးသင့်တယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ အကြံပြုချင်ပါတယ်" ဟု ၎င်းကဆက်လက်ပြောပြသည်။

အပူချိန် ၁၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အောက်သို့ အချိန်အတော်ကြာ ရောက်ရှိ ပါက ဝတ်မှုန်ရှင်သန်မှုကို ထိခိုက်စေတတ်ပြီး ပန်းပွင့်နေချိန်အတွင်း အပင်ရေ ရရှိမှု မလုံလောက်ပါက အပွင့်ဖြစ်ထွန်းမှု လုပ်ငန်းစဉ်အားနည်းကာ အသီး အထွက်နှုန်းကို ထိခိုက်စေနိုင်သည်ဟု သိရသည်။

ဝတ်မှုန်ကူးပြီးနောက် ပန်းများနီရဲလာချိန်၊ သီးကင်းပေါက်စလေးများ စိမ်းစိုထွက်လာချိန်တွင် မစ်ပိုးဟုခေါ်သည့် ခြင်ပုံသဏ္ဌာန်ရှိသည့် ပိုးတစ်မျိုး လည်း ကျရောက်တတ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။ နန်းထက်ထက်ချစ်

### ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွားများ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန် ဆိပ်ခံဧတသစ်တစ်ခုတည်ဆောက်မည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ တွင် ကိုဗစ်လွန်ကာလ၌ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ ရန်ကုန် မြစ်ကြောင်းအတိုင်း အပန်းဖြေ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန် ဆိပ်ခံ ဗောသစ်တစ်ခုကို ၂၀၂၀–၂၀၂၁ ဘတ်ဂျက်တွင် တည်ဆောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း တိုင်းရင်းသားစာပေ နှင့်ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာနမှ သည်။

"ပဲခူးမြစ်နဲ့ ကပ်လျက်အခြမ်းမှာ ဆိပ်ခံဗောတစ်ခုတည်ဆောက်ဖို့ရှိပါ တယ်။ ဗိုလ်တထောင်၊ ပန်းဆိုးတန်း ဆိပ်ကမ်းကနေ ရန်ကုန်မြစ်အတိုင်း တိုင်းရင်းသားကျေးရွာကိုနိုင်ငံတကာ ခရီးသွားတွေအပျော်စီးသင်္ဘောနဲ့လာ

ရောက်လည်ပတ်နိုင်ဖို့ ဆိပ်ခံဗောကို – ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဘတ်ဂျက် တည်ဆောက်ဖို့ရှိတယ်။ ပြည်တွင်းခရီးသွားတွေလည်း မြစ်ပြင် အလှကြည့်ရင်းလာရောက်လည်ပတ် နိုင်မှာပါ။ နိုင်ငံခြားခရီးသွားတွေ တစ်ရက်တာအပန်းဖြေအနားယူနိုင်ဖို့ တိုင်းရင်းသားရှစ်မျိုးရဲ့ ရိုးရာအစား အစာတွေကို ကိုယ်တိုင်ချက်ပြုတ်စား သောက်နိုင်မယ့်အစီအစဉ်လည်းပါပါ တယ်။ ခွင့်ပြုချက်ရတာနဲ့ ဖွင့်လှစ်ဖို့ ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါ စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်နဲ့ အညီ ပြင်ဆင်နေ ပါတယ်" ဟု တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာန ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားကျေးရွာမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးမျိုးဝင်းက ပြော

ရန်ကုန်မြို့ သာကေတမြို့နယ်ရှိ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ ကို ၂၀၀၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ၂၈ ရက် တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၂၄ ရက်တွင် ယာယီပိတ်ထားခဲ့ရာ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပါက အများပြည်သူ အပန်းဖြေနိုင် ရုံသာမက ဝန်ဆောင်မှု အသစ်ဖြစ်သော နိုင်ငံခြားခရီးသွားများ အပန်းဖြေနိုင်မည့် တစ်နေ့တာ ဆောင်ရွက်နေ အစီအစဉ်သစ်ကို ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသား ကျေးရွာရှိ နန်းမြို့မျှော်စင်အတွင်း တိုင်းရင်းသားရှစ်မျိုး၏ ရိုးရာဓလေ့ ကို ပြသရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိပြီး

တိုင်းရင်းသားငါးမျိုး၏ အမဲလိုက် ဟန် ပလာစတာရပ်တု ၂၂ ခု မတ်လကုန်ပိုင်း၌ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ရာ ကျန်သော တိုင်းရင်းသားသုံးမျိုး၏ ရုပ်တုကိုလည်း ဆက်လက်ထုဆစ် ပြန်လည် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွင့်လှစ်ပါက တိုင်းရင်းသားရှစ်မျိုး၏ ရိုးရာအကဖျော်ဖြေမှုကို ရုံးပိတ်ရက် တွင် ပုံမှန်အစီအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပ ကိုဗစ်လွန်ကာလ၌ မည်ဖြစ်ပြီး ခရီးသွားကဏ္ဍ ရန်ကုန်မြို့၏ အထောက်အပံ့ ဖြစ်စေရန်နှင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပခရီးသွားများကို အပန်းဖြေဝန်ဆောင်မှုပုံစံသစ်တစ်ခု အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား ကျေးရွာမှ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း သိရသည်။

သန်းထိုက်

### လိုင်လင်းပီမြို့၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် နှစ်နှစ်အောက်ကလေးများအား ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်



လိုင်လင်းပီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ချင်းပြည်နယ် မတူပီခရိုင် လိုင်လင်းပီမြို့၌ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၏(Maternal and Child Cash Transfer–MCCT) အစီအစဉ်အရ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ နှင့် မွေးစမှ နှစ်နှစ်အထိကလေးများအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်မှစ၍ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူများ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ကြသည်။

အဆိုပါထောက်ပံ့ငွေများမှာ ၂၀၂၀–၂၀၂၁ခု ဘဏ္ဍာနှစ်၏ ပထမသုံးလပတ် ( အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာ၊ ဒီဇင်ဘာ)လများအတွက် ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နှင့် လိုင်လင်းပီမြို့ပေါ် ရပ်ကွက် နှစ်ခုရှိ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသည့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေးငယ်များ စုစုပေါင်း ၉၇ ဦးအား တစ်လလျှင်ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၅၇၉၀၀၀၀ ကို ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က တာဝန်ယူပေးအပ်ကြကြောင်း သိရသည်။

ယာကမ် (ပြန်/ဆက်)

# သိုင်းငင်း - တီးတိန်ကားလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း မတ်လကုန်တွင် ပြီးစီးရန် လျာထား

တီးတိန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့နယ် သိုင်းငင်း– တီးတိန်ကားလမ်း ခုနစ်မိုင် ခြောက် ဖာလုံ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ်လကုန်တွင် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးရန် လျာထားသည်ဟု သိရသည်။

အဆိုပါ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းတွင် သိုင်းငင်းမှ မိုင်တိုင်အမှတ် ၀ ကီလိုမီတာ မှ ၄ ကီလိုမီတာအထိ ၄ ကီလိုမီတာ၊ မိုင်တိုင်အမှတ် ၁၀ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာ မှ ၁၄ ကီလိုမီတာအတွင်း ၂ ဒသမ ၇၄ ကီလိုမီတာ၊ မိုင်တိုင်အမှတ် ၁၄ ကီလိုမီတာမှ ၁၆ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာအတွင်း ၁ ဒသမ ၃၄ ကီလိုမီတာနှင့် မိုင်တိုင်အမှတ် ၃၂ ဒသမ ၅၈၉ ကီလိုမီတာမှ ၃၇ ကီလိုမီတာအတွင်း ၄ ဒသမ

၄၁၉ ကီလိုမီတာဖြစ်သည်။

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၂၀–၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၄၆၉၄ ဒသမ ၈၈၀ ဖြင့် လမ်းအထူးအဖွဲ့ (၁၀)က တာဝန်ယူပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ၂၀ ရက်က လုပ်ငန်းစတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ကာ၂၀၂၁ ခုနှစ် မတ်လကုန်တွင် လုပ်ငန်းအားလုံးပြီးစီးရန် လျာထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် လုပ်ငန်း ၂၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းတာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာ ဦးကျော်မျိုးထက်

ပေါင်ကျင့်မှန် (ပြန်/ဆက်)

### နွေစပါး စိုက်ပျိုးမှု လျော့နည်းသည့်အတွက် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ပဆန်တင်ပို့မှု တန်ချိန်နှစ်သန်းသာ တင်ပို့နိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်း

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

နွေစပါး စိုက်ပျိုးမှုလျော့နည်းသည့်အတွက် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ပဆန်တင်ပို့မှု တန်ချိန် နှစ်သန်းသာတင်ပို့နိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါး အသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်က ပြောသည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဆည်ရေရရှိမှု နည်းသည့်အတွက် နွေစပါး စိုက်ပျိုးမှုလျော့နည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

'' ကျွန်တော်တို့ကတော့ ဒီနှစ်က နွေစပါးစိုက်ပျိုးနိုင်မှု အနေအထားက ဆည်တွေမှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ရေရရှိမှု တော်တော်နည်းတဲ့အခါ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှုက လျော့သွားတယ်။ မနှစ်က ၂ ဒသမ ၅ သန်း မက်ထရစ်တန် လောက်ပို့ခဲ့တယ်။ ဒီနှစ်တော့ ကျွန်တော်တို့က တန်ချိန်နှစ်သန်းလောက် ပို့မယ်လို့တော့ အကြမ်းဖျင်းတော့ လျာထားထားတယ်''ဟု ဦးရဲမင်းအောင်က

လက်ရှိဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ပဆန်တင်ပို့ရာတွင်လည်း အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ သုံးလအတွင်း နယ်စပ်လမ်းကြောင်းမှ တန်ချိန် ၂၇၀၀၀၀ ကျော်နှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ တန်ချိန် ၃၇၀၀၀၀ ကျော် တင်ပို့ထားသဖြင့် စုစုပေါင်းတန်ချိန် ခြောက်သိန်းခွဲခန့်တင်ပို့ထားပြီး ဖြစ်သည်။

သို့သော် ပြီးခဲ့သည့် ဘဏ္ဍာနှစ်ကာလတူတွင် နယ်စပ်လမ်းကြောင်းမှ တန်ချိန် ၁၃၀၀၀၀ ကျော်နှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ တန်ချိန် ရှစ်သိန်းကျော် တင်ပို့ထားသဖြင့် စုစုပေါင်း တန်ချိန်ကိုးသိန်းကျော် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။

ထိုကြောင့် ယခု ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ပဆန်တင်ပို့ရာတွင် တန်ချိန်သုံးသိန်းခန့် လျော့နည်းခဲ့သည်။ ထိုသို့ ပြည်ပဆန်တင်ပို့မှု လျော့နည်းခြင်းမှာလည်း ပြည်တွင်း ဆန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုနှင့် ငွေလဲနှုန်း မတည်ငြိမ်မှုတို့ကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း ဦးရဲမင်းအောင်က ဆက်ပြောသည်။

"အဓိကကတော့ ကျွန်တော်တို့က ပြည်တွင်းဆန်ဈေးနှုန်း ကြီးမြင့်နေတာ ရယ်၊ နောက်တစ်ခါ အမေရိကန်ဒေါ်လာနဲ့ ကျပ်နဲ့ ငွေလဲနှုန်းပါ။ ငွေလဲနှုန်းတွေမှာ ပြီးခဲ့တဲ့ရက်ပိုင်းက ၁၃၀၀ ဝန်းကျင်လောက်အထိ ဖြစ်သွားတာပေ့ါ။ ဒါတွေက ပြည်ပတင်ပို့တဲ့ကဏ္ဍကို သက်ရောက်စေတဲ့ ကိစ္စတွေလေ။ အဲဒါကြောင့်မို့ ကျွန်တော်တို့က ငွေလဲနှုန်းမတည်ငြိမ်မှု ငွေလဲနှုန်းကလည်း ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင် တွေအတွက် အဆင်မပြေဘူးဆိုရင်တော့ ပြည်ပတင်ပို့တဲ့လုပ်ငန်းတွေမှာ အခက်အခဲတွေရှိတာပေ့ါနော်။ ဒါလည်း နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေကို ကျွန်တော် တို့ အကြံပြုတင်ပြထားပါတယ်။ ဒါက ဆန်စပါးတစ်ခုတည်း မဟုတ်ဘူး။ မွေးမြူရေးတို့၊ ရေလုပ်ငန်းတို့ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ပြည်ပတင်ပို့တဲ့ လုပ်ငန်းတွေက ငွေလဲနှုန်းပေါ်မှာ အများကြီး မှီခိုနေတယ်"ဟု ဦးရဲမင်းအောင်က ပြောသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၉–၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ပသို့ ဆန်တန်ချိန် နှစ်သန်း ခွဲကျော် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး တင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၈၀၀ ကျော် ရရှိခဲ့ သည်။

ငြိမ်းငြိမ်း

သက်ရှိကမ္ဘာ ရှင်သန်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းစို့

# COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဆပ်ကော်မတီ၏ အသိပေးကြေညာချက်

### COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေးရန်ပုံငွေ (COVID-19 Vaccination Fund) OA 013733 သို့ အများပြည်သူများမှ လှူဒါန်းငွေစာရင်း

(၁၈-၁-၂၀၂၁ ရက်နေ့)

### ယမန်နေ့ မှအဆက်

စဉ်	အလှူရှင်အမည်နှင့် နေရပ်လိပ်စာ	ကျပ်
909	ကေသီဝင်း (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	J00,000
၄၀၈	ရှီမဆွမ်းလိန် (MGTN) (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	900,000
	ဦးအောင်ကြည်+ ဒေါ်အုန်းခင် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	257'000
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (မန္တလေးမြို့)	99,200,000
	ခင်မောင်လေး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	900,000
	ခင်ဆွေသက် (UMFCCI) (ရန်ကုန်မြို့)	20,000,000
	ခင်ဆွေသက် (UMFCCI) (ရန်ကုန်မြို့)	
	ဒေါ်စန်းဝင်းသော် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	9,,,00,000
	ခင်ဆွေသက် (UMFCCI)(ရန်ကုန်မြို့)	90,000
		0,000,000
	ဦးအိမိုင်+ဒေါ်ခင်ခိုင်ဦး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	ე00,000
	ဦးသောင်းစိန်+ဒေါ်မာမာအေး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	J00,000
	အရှင်အာသဘ (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	200,000
	မဟာကုန်သွယ်ရေး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	0,000,000
	ဦးမင်းသိန်း+ဒေါ်ချိုချိုတင့် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
	ဦးတင်ဝင်း+ ဒေါ်ညိမ်းညိမ်းစိုး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	20,000
9,1,1	ဦးမြင့်သန်း+ ဒေါ်စန်းစန်းဌေး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	0,000,000
975	ဦးစန်းတင့်+ ဒေါ်ကျင်သန်း (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
9J9	ဦးသိန်းစိုး+ ဒေါ်ဖြူတင့် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
9,10	ခေတ်သစ်ဦးကုမ္ပဏီများအုပ်စု (မန္တလေးမြို့)	90,000,000
9JG	နော်လဆီး (တောင်ငူမြို့)	200,000
		J00,000
-		ე00,000
****	ဖေယျာကျော်မင်း (မန္တလေးမြို့)	J,000
	လင်းထက်ပိုင် (လှိုင်မြို့နယ်)	9,000
	မေမြဘ်စွန် (တ/ဥက္ကလာပမြို့နယ်)	
******		ე0,000
	မောင်မောင်လွင် (ရေဖြူမြို့)	9,000
	ခေါ်ဟုန်းငွေ (ပခုက္ကုမြို့)	J00,000
	သဲရာသိမ့်သိမ့်နွေး (ဒေါပုံမြို့နယ်)	J.000
	ဦးရဲထွန်း+ ဒေါ်မြမာလာစိုး (ဗဟန်းမြို့နယ်)	აეი,იიი
	ဦးခွန်းနန္ဒ (သာကေတမြို့နယ်)	00,000
	တွန်မူး (စမ်းချောင်းမြို့နယ်)	000,000
	ဆုပိုင် (ရန်ကုန်မြို့)	0,000
	ငြိမ်းချမ်းအောင် (တောင်ကြီးမြို့)	2,000
10 H 10 H 10 H 10 H	တင်ထွန်းဦး+	200,000
0.000	ကိုဖြိုးနှင့်နော်ဆေး (မော်လမြိုင်မြို့)	J0,000
	ဒေါက်တာဝင်းမြင့်စိုး (ပုశွန်တောင်မြို့နယ်)	000,000
999	ကောင်းထက်ဇော် (မန္တလေးမြို့)	ე0,000
999	ဦးအောင်ကျော်စွာသူ (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	00,000
999	သန့် ဧော်ဟိန်း (လှိုင်မြို့နယ်)	200,000
	မနှင်းသီတာချို (ဗဟန်းမြို့နယ်)	20,000
	လွှမ်းမိုးအောင် (ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့)	20,000
	ဦးတာ+ဒေါ်စန်းခု (နမ့်ပေါင်မြို့)	20,000
	အောင်သန်းစိန်(RK) (သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်)	၁၀,၉၁၄
on his notice of the second	တင်အောင်ဝင်း (ကမာရွတ်မြို့နယ်)	000,000
	မျိုးသန်း (ဘားအံမြို့)	
		J,000
	ထွန်းလင်းအောင် (မ/ဥက္ကလာပမြို့နယ်)	000,000
MINISTRUCTURE.	နှင်းအေးဝေ (မှော်ဘီမြို့နယ်)	29,000
	စိုးသူ (မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်)	0,000
	အေးသင်ဇာ (လှိုင်မြို့နယ်)	00,000
	ဦးညွှန့်သိန်း+ဒေါ်နီနီစိန် ဗိသားစု (သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်)	ე0,000
	ဦးလှကြည်၊ ဒေါ်ခင်သန်းထွေး (စမ်းချောင်းမြို့နယ်)	J00,000
	ဦးဟန်ထက်လွင် (ဆီမီးခုံမြိုနယ်)	00,000
	စုရတီထွန်း (သန်လျင်မြို့နယ်)	90,000
<b>9</b> Go	စိုင်းသီဟထွန်း (မရမ်းကုန်းမြို့နယ်)	00,000
100 page (100 page 100 page 10	ဒေါ်တင်ရီ (စမ်းချောင်းမြို့နယ်)	ე00,000
	(ဦးလှကြိုင်)+ဒေါ်စိန်စိန် (မြိတ်မြို့)	200,000
	ဦးတင်ညီလွင်+ ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေး (စမ်းချောင်းမြို့နယ်)	J00,000
	စိုးထွန်း (တာမွေမြို့နယ်)	0,000,000
	နုးလွန္း (၁၁၁နွေမြု့နယ) ဦးချစ်သိန်းညွန့် (တ/ဥက္ကလာပမြို့နယ်)	
	ဋ္ဌး-ျမသန္-ညွန္ (တိုးဥက္က လောမျှ နယ) သန့် ဇင်ဖြိုး၊ ငုဝါဆွေ (လိုင်မြို့နယ်)	20,000

969	(2 8),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
969 960	ဦးမိုးကျော်ဦး+ မဟန်နွယ်ဦး (တာမွေမြို့နယ်) စောဆေးထူးနှင့် ဇာတ်ဒိုအီဘူ (အင်းစိန်မြို့နယ်)	00,000
966	ဖော်ဆေးယူးနှင့် ဧာတ်ဒုံအဘူ (အင်းစစ်မြှု့နယ်) ဒေါ်မာမာလွင် (မင်္ဂလာတောင်ညွှန့်မြို့နယ်)	000,000
590	စိမ်းလွဲဦး မျိုးစေ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဓာတုပစ္စည်း (ရန်ကင်းမြို့နယ်)	J0,000 000,000,c
990	စံပြည့်ပြည့် (ဗိုလ်တစ်ထောင်မြို့နယ်)	92,000
99J	သီတာဝင်း (ရန်ကုန်မြို့)	000,000
999	မေသဇင်အောင် (အလုံမြို့နယ်)	000,000
999	ဦးအောင်မင်းဆွေ (တ/ဥက္ကလာပမြို့နယ်)	000,000
999	အောင်မျိုးဦး (မရမ်းကုန်းမြို့နယ်)	2,000
996	သန့် ဇင်နှင့် လရိပ်မေ ဈေးဝယ်သူများ (မုံရွာမြို့)	00,000
999	နယ်မီအို (မှော်ဘီမြို့နယ်)	ე,000
၄၇၈	ကိုလင်းလင်းထွန်း (မန္တလေးမြို့)	20,000
990	Forward Together (သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်)	<u> ე</u> ე,000
900	ထက်ထက်နီဝင်း (ရန်ကုန်မြို့)	<u> ე</u> ე9,000
၄၈၁	သိဂ်ီထွဋ် (ရန်ကုန်မြို့)	0,000
ടച	ဦးဖြိုးဖေ၁်လှိုင် (ရန်ကုန်မြို့)	ე,000
909	ထွန်းဝင်းကျော် (ရန်ကုန်မြို့)	0,000
909	ဥက္ကာသင်းနှင့် အောင်စေယျာဟန် (ရန်ကုန်မြို့)	0,000
ඉඉෙ	ရှိန်းစတီဗင်ရေးရစ်ချယ် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	0,000
၄၈၆	ဦးရဲထွန်းမိသားစု (ဘုရင့်နောင်) (ကမာရွတ်မြို့နယ်)	J00,000
909	ဦးဘတင်၊ ဒေါ်သိန်းနု (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	၁၅,000,000
၄၈၈	ဦးမင်းသန့်၊ ဒေါ်မိုးမိုး မိသားစု (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	ე0,000
୨୭၉	အရှင်တိက္ခညာန (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	900,000
980	ဦးလှဝင်း+ ဒေါ်စန်းစန်းဝေ (လှိုင်မြို့နယ်)	J00,000
960	ဒေါ်ချိုချိုနှင့်ညီအမများ (လှိုင်မြို့နယ်)	000,000
9@J	ဦးဝေလွင် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	J00,000
989	မာနီတာဘီဝန်းသာ (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ) ဒေါ်ခင်အေးညို၊ ဒေါ်နုနုရီ (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	900,000
989	ဒေးခင်အေးညှု၊ ဒေးနုနုရ (လပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ) ဦးကျော်မိုးနိုင် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	0,000,000
960 966	ဦးကျောမှးနှင့် (လဝစာဖောပြထားခြင်းမရှိပ်) စည်သူဟန် (ရန်ကုန်မြို့)	J00,000
989	မည်သူတန (ရန်ကုန်မြို့) ဒေါ်သန်းသန်း (ရန်ကုန်မြို့)	000,000
56e	မေးသမား (များ/၃မုဇျ) ကိုကျော်စင်လတ် (ရန်ကုန်မြို့)	00,000
	ျားသန်းကိုမေလေတဲ့ (ဂျမှာကိုမျှေ့) ဦးညွှန့်တင်နှင့် ဒေါ်ညွှန့်နွယ်(ကွယ်လွန်) (ရန်ကုန်မြို့)	200,000
900	ဒေါ်နီလာဝင်း (ရန်ကုန်မြို့)	20,000
၅၀၁	ဦးကိုင်စာဦး (ကော့မှူးမြို့နယ်)	000,000
၅၀၂	ဦးသန်းဒီနှင့် ဒေါ်ညွန့် (ကော့မှူးမြို့နယ်)	00,000,000
902	ဦးချစ်မောင်၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	ე0,000
2009	ဦးသူဝေလင်း (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	20,000
ეიე	အရှင်ပဏ္ဍိဝ(ဘောဓိကုန်း) (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
ეინ	မြို့ကန်ဦး ဘုန်းကြီးကျောင်း (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	0,000,000
200	ဒေါက်တာပြည့်စုံထွန်း+ဒေါက်တာမြတ်ဆုသန္တာအောင်(လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
၅၀၈	ဦးကျော်စိုးမိုး+ ဒေါ်မွှေးမွှေး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	200,000
ეიც	ဦးအေး(ဂုဏ်ရောင်) (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
၅၁၀	ဦးမောင်မောင်သန်းထွန်း+ ဒေါ်မြသန်း မိသားစု (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	J00,000
၅၁၁	ဒေါ်ကြည်ကြည်ဦး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	J0,000
၅၁၂	အီဆဲကီ မြန်မာစက်မှုလက်မှုကုမ္ပဏီလီမိတက်	00,000,000
	lseki Myanmar Fram Machinery Co., Ltd (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	
ე၁၃	ဦးတင်လှိုင်(မော်လမြိုင်မြို့) (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	90,000,000
ეავ	ဦးမြင့်အေး+ဒေါ်မို့မို့အောင် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	ე0,000
ງວງ	MAB Mobile Banking Customer (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	009,999,00
ეან	ဦးသန့် ဇင်ဦး၊ ဒေါ်စန်းစန်းမိသားစု (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	ე0,000
၅၁၇	ဦးဝင်းစိန်+ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း Top Shine နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်ရေးနှင့်ရွှေရောင်းဝယ်ရေး	၁၅,000,000
	မိသားစု (မန္တလေးမြို့)	
၅၁၈	ခေါ်မြသက်မှု (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
ეაც	ဒေါ်လှလှမြင့်၊ ဒေါ်အေးအေးကြည် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
വം	အရှင်ဝဏ္ဍိသာရ (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ) 	000,000
വാ	ဒေါ်စန်းစန်း ရွှေပြည်သာကျောက်မျက် (မန္တလေးမြို့)	90,000,000
JJJ	ဒေါ်မြမြသွယ် မိသားစု (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
275	မုဒြာမောင်နှင့်မိသားစု(အမေရိကန်) လို့လေသင်္ကြီး (လိုရို့တွင်္ကြီးယားငြန်းမှန်း)	00,000
2)9	ကိုဖေယျာမြင့် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ) တင်မိုးအောင် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	<u>ე</u> ეე,ე00
วมว	တင်မုးအောင် (လပစာဖောပြထားခြင်းမရှပ၊) ဦးသန်းအောင်+ ဒေါ်ခင်ဆွေဦး (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	၁၃၅,000,000
ഉ	ဦးသန်းအောင်+ ဒေါခင်ဆွေဦး (လပ်စာဖောပြထားခြင်းမရှပ) ဒေါ်သန်းစိန် (သင်္ကန်းကျွန်းမြို့နယ်)	900,000
บา	ဒေ၊သန်းစိန် (သက်န်းကျွန်းမြို့နယ်) MAB Mobile Banking Customer (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	000,000
၅၂၈	MAB Mobile Banking Customer (လဝစာဖောပြထားခြင်းမရှပ)) ဒေါ် နန်းမှုပွယ် Shwe Hla Nandar Co.,Ltd (လိဝိစာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	၁,၂၀၃,၅၁၂
200	ဒေါ နန်းမှုပွဲယ Snwe Hia Nandar Co.,Ltd (လဝစာဖောပြထားခြင်းမရှပ)) ဒေါ် ခင်အေးပန်(လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	၁၅၀,၀၀၀ २००,०००
ეგი ეგი	ခြေးခင်အေးဝန်(လိပ်စာတော်ပြထားခြင်းမရှိပ) ဦးစန်းမြင့်၊ ဒေါ်သန်းသန်းဌေး(လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	900,000
	ဦးတင်မောင်သန်း၊ ဒေါ်ညွှန့်ညွှန့်ရီ(လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	
981		(200,000)
		၊ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်

# ငဗဲမြို့နယ် လေးအိမ်စုကျေးရွာရှိ မီးဘေးသင့်ပြည်သူများအား တာရှည်ခံဆေးစိမ်ခြင်ထောင် အလုံး ၈၀ အခမဲ့ဖြန့်ဝေ

ငဖဲ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငဖဲမြို့နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်ငှက်ဖျား တိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှ လေးအိမ်စုကျေးရွာ မီးဘေးသင့် ပြည်သူများ ကျန်းမာရေးအသိပညာ ဗဟုသုတတိုးပွားရန် နှင့် ငှက်ဖျားရောဂါမှ ကာကွယ်ရန်အတွက် တာရှည်ခံ ဆေးစီမိခြင်ထောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းကို ယမန်နေ့က ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရ

ရှေးဦးစွာ ငဖဲမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ငှက်ဖျားတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှ မြို့နယ်ငှက်ဖျားအင်စပက် တော် ဦးအောင်နိုင်ဦးက တာရှည်ခံဆေးစိမ်ခြင်ထောင်၏ အာနိသင်များ၊ ခြင်ထောင်သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ငှက်ဖျားရောဂါ၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါနှင့် ဆင်ခြေထောက်ရောဂါများ မှ ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း အသိပညာပေးပြောကြားပြီး Global Fund အထောက်အပံ့ဖြင့် ပေးပို့သော တာရှည်ခံ ဆေးစိမ်ခြင်ထောင် အလုံး ၈၀ ကို မီးဘေးသင့် အိမ်ထောင် စုဝင် ၃၈ စုအား အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည်။ (ယာပုံ)

ငဖဲမြို့ နယ် ပင်ဦးကျေးရွာအုပ်စု လေးအိမ်စုကျေးရွာ သည် ဇန်နဝါရီ ၃ဝရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲခန့် က ပေါ့ဆ မီးကြောင့်အိမ်ခြေ ၃၈ အိမ်နှင့် ဓမ္မာရုံ တစ်လုံး ပျက်စီး ဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး မီးဘေးသင့်ပြည်သူများအား အလှူရှင် များက အလှူငွေ၊ ဆန်၊ ဆီ၊ အစားအသောက်နှင့် အဝတ် အထည် ပစ္စည်းများကို နေ့စဉ်လာရောက်လှူခါန်းပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

မယု (ငဖဲ)



# ဖရဲစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများ ဈေးကောင်းရရှိရန်မျှော်လင့်နေ

ပျော်ဘွယ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်အတွင်း ဖရဲစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများအနေဖြင့် ဖရဲသီး ပေါ်မည့် ရာသီအချိန်တွင် ဖရဲသီးဈေးနှုန်း ကောင်းမွန်ရေးအတွက် မျှော်လင့် လျက်ရှိသည်။

ဖရဲစိုက်ပျိုးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ခင်ကြီးယကျေးရွာ ဖရဲစိုက် တောင်သူ ဦးစိုးထွန်းက "ဖရဲ နှစ်ဧကနီးပါး စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ မျိုးစေ့ ကတော့ ၈၅၅ အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး တစ်ဧကကို မျိုးစေ့ ၃၆၀ ခန့် ပါဝင်တဲ့အိတ် ငါးအိတ်ခန့် အသုံးပြုရပါတယ်။ တစ်ဧကမှာ ကုန်ကျစရိတ်အနေနဲ့ ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းဝန်းကျင်ခန့် ကုန်ကျပြီး စတင်စိုက်ပျိုးတဲ့အချိန်မှ အသီးဆွတ်လို့ရတဲ့ အချိန်ထိ မြေဩဇာ လေးကြိမ်ခန့် ကျွေးရပါတယ်။ ရေကိုလည်း ငါးရက် တစ်ကြိမ် လောင်းပေးရပါတယ်။ အခုဖရဲခင်းကို ဒီဧင်ဘာလလယ်လောက်က စတင်စိုက်ပျိုး ခဲ့ပြီး ၄၅ ရက်သားမှာ အသီးစတင် ဖမ်းယူရပါတယ်။ သုံးလသားမှာ အသီးတွေ စတင်ဆွတ်ခူးလို့ ရပါတယ်"ဟု ပြောသည်။

ဖရဲများ ဆွတ်ခူးချိန်တွင် တောင်သူများအနေဖြင့် ဈေးကောင်းရရှိရန် မျှော်လင့်နေကြပြီး ထွက်ရှိလာသည့် ဖရဲသီးများကို အချို့တောင်သူများက မူဆယ်မြို့သို့ ကိုယ်တိုင်သွားရောက် ရောင်းချသူများရှိသလို အချို့ကလည်း ပွဲစားများမှတစ်ဆင့် ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းမင်းထွေး(ပြန်/ဆက်)

# ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်၌ ရေဝင်နစ်မြုပ်နေသည့် လှေတစ်စင်းအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟိုင်းကြီး ကျွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင်၌ ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေ သည့် လှေတစ်စင်းအား လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်၍ သက်ဆိုင်ရာသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်အတွင်း



ရှိ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်၌ လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်နေသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ သည် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၀ မိနစ်ခန့်တွင် သမီးလှကျွန်း၏ တောင်ဘက် ရေမိုင် ၇ မိုင်ခန့်အကွာ ၌ လေှပဲ့ပိုင်းမှ ကိုင်ပျဉ်ဆွေးမြည့်၍ ရေဝင်နစ်မြုပ်နေသည့် ရန်မျိုးနိုင်-၄ အမည်ရှိဒေသခံငါးဖမ်းလှေ တစ်စင်း အား တွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် လှေပေါ်တွင် ပါရှိသော လှေလုပ်သား ခုနစ်ဦးအား ရေယာဉ်ပေါ်သို့ တင်ဆောင်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာ ရေး စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး **(ဝဲပုံ)** လိုအပ်သည်များ ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးကာ သက်ဆိုင်ရာသို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### မြင်းခြံ၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရေး မီးငြှိမ်းသတ်မှုသရုပ်ပြ

မြင်းခြံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

မြင်းခြံမြို့၌ မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးအတွက် ခရိုင်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြင်းခြံမြို့ နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ က မီးပြိမ်းသတ် မူသရုပ်ပြပွဲကို စက်ရုံ အလုပ်ရုံနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများတွင် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်က ပြုလုပ်သည်။ ထို့နောက် မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးမှုများ၊ ပညာပေး ဟောပြောမှုများကိုပါ ဆောင်ရွက် သည်။

ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင်နှင့် မြို့နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ ဝင်များနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင် များက မြင်းခြံရှိ ဗောဓိတစ်ထောင် ဘုရားကို ယင်းနေ့က စုပေါင်းသန့်ရှင်း ရေသပ္ပာယ်ကြပြီး အလှူငွေများ စုပေါင်းလှူဒါန်းကြကြောင်း မြင်းခြံ မြို့နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ထံမှ သိရသည်။

# ဘုတလင်နှင့် ကနီမြို့နယ်အတွင်း စိမ်းပြာရေညှိထွက်ရှိသည့် နေရာများ၌ ပတ်ဝန်းကျင်ပြောင်းလဲမှု အခြေအနေများကို တစ်နှစ်ကြာသုတေသနပြုစုမည်

မုံရွာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဘုတလင် မြို့နယ် တွင်းတောင်နှင့် ကနီမြို့နယ် တို့တွင် စိမ်းပြာရေညှိ ထွက်ရှိသည့် တွင်းမနှင့် တောင်ပျောက်တွင်းများ တွင် ပတ်ဝန်းကျင်ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အခြေအနေများကို တစ်နှစ်ကြာ သုတေသနပြုကာ စာတမ်းတစ်စောင် ပြုစုမည်ဖြစ်သည်။

တွင်းတောင်၊ တွင်းမနှင့် တောင် ပျောက်တွင်းများတွင် ပတ်ဝန်းကျင် ပြောင်းလဲလာမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး စိမ်းပြာရေညှိထွက်ရှိမှုကို ထိခိုက်လာ သည့်အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ သုတေသနစစ်တမ်းကို ကနဦး လုပ်ငန်းများအဖြစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် က ကနီမြို့နယ်အတွင်းရှိ တွင်းမ ကျေးရွာနှင့် တောင်ပျောက်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ မြို့နယ်မှ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံ ကာ သုတေသနလုပ်ဆောင်မည့် အစီ အစဉ်များနှင့် ပတ်သက်ပြီးရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"တွင်းတောင်၊ တောင်ပျောက်နဲ့ တွင်းမဆိုတဲ့ နေရာ သုံးခုမှာ စိမ်းပြာ ရေညှိ အထွက်နှုန်းလျော့ပါးလာတဲ့ အနေအထားတွေ ရှိနေပါတယ်။ ဒါတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော် အဆင့်လေ့လာဖို့ ကော်မတီတစ်ခု ဖွဲ့ စည်းထားရာမှာ ကျွန်တော်တို့ အဖွဲ့က ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က ကွင်းဆင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ တွင်းမကို သွားပြီးတော့ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူတွေ၊ ဒေသခံ က အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတွေနဲ့ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးဖို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ သုတေသနလုပ်ငန်းကို တစ်နှစ်အချိန် ယူပြီး ဆောင်ရွက်မှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု တိုင်းဒေသကြီးပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေး မှူး ဦးအောင်ကျော်မိုးက ပြောသည်။ တွင်းတောင်၊ တွင်းမနှင့် တောင်

ပျောက်တွင်းများတွင် တစ်နှစ်ကြာ



သုတေသနပြု တွေ့ရှိချက်များကို သက်ဆိုင်ရာ စာတမ်းဖတ်ပွဲများတွင်

တင်ပြခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများ သ တင်ပြပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ

ဝင်းဦး (ဖေယျာတိုင်း)

# ဧဧကမ္ဘာပြတိုက်အတွင်း ပူဧော်ပြသထားသည့် ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များကို အနေကဇာတင်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံ မြို့နယ် မင်္ဂလာဒုံဂေါက်ကွင်းအနီး တည်ဆောက်ထားသော ဧဧကမ္ဘာ ပြတိုက်အတွင်း ကိုးကွယ်ပူဇော်ပြသ ထားသည့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော် များအား အနေကဇာတင် အခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ပြတိုက်၌ ကျင်းပသည်။ **(ယာပုံ)** 

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဘိဓဧအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဧောတိက အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ ဗုဒ္ဓဂယာဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိန္ဒ၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အပ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဧောတိကဓေ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာ ဘိဝံသ၊ တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာ ဂါရိက ရမ္မာဝတီဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဣန္ဒပါလ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ ကျိုက်ထီးဆောင်း ဒုတိယ ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တနာဂဒီပ၊ မဟာသဒ္ဓမ္မ eောတိကဓဇ မြတ်မော်တင်စွန်<u>း</u> ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ သုဧာတတို့ ကြွရောက်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြပြီး ရှေးဦးစွာ

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၁



ဆရာတော်ကြီးများအား ဧဧကမ္ဘာ ကုမ္ပဏီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာခင်ရွှေ၊ ပြတိုက်အမှုဆောင် အရာရှိချုပ် ဦးဇေသီဟ၊ ပြတိုက်တာဝန်ခံနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြတိုက်အတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားမှုများကို လိုက်လံ ပြသ ရှင်းလင်း လျှောက်ထားခဲ့

ထို့နောက်ကြွရောက်ချီးမြှင့်သော ဆရာတော်ကြီးများထံမှ ပရိတ်တရား တော်များနာကြားပြီး ဧေကမ္ဘာကုမ္ပဏီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာခင်ရွှေက ပြတိုက် တည်ထောင်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ဆရာတော်ကြီးများထံ လျှောက်ထား ရင်းလင်းသည်။

ယင်းနောက် ဧေကမ္ဘာမိသားစုမှ ကျောင်းတော်ရာ တည်ဆောက်ရေး

နဝကမ္မအလှူတော်ငွေ ကျပ်သိန်း မျက်စိအလင်း အလှူ အတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀၊ သန်လျင်မင်းကျောင်း စာသင်တိုက် အတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀၊ ရှင်ဂဝံပတိ ပင့်ဆောင်တော်မူလာသော သွားတော်များ ကိန်းဝပ်စံပယ်မည့်

အတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀ နှင့် မော်တင်စွန်း နဂါးကိုးကောင်စေတီ တော်အတွက် အလှူတော်ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀၊ စုစုပေါင်း အလှူတော် ငွေကျပ် သိန်းပေါင်း ၄၂၀၀ နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထု ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ် လူူဒါန်းခဲ့သည်။

အခမ်းအနားတွင်

ပြတိုက်အမှုဆောင် ဦးဇေသီဟ၏ ၄၄ နှစ်မြောက်မွေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆရာတော်ကြီး များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

> မောင်စိန်လွင် (မြန်မာ့အလင်း) ဓာတ်ပုံ– မင်းထက်

# မန္တလေးမြို့ မဟာမုနိဘုရားတွင် မြန်မာ့သနပ်ခါးရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကို လေ့လာနိုင်ရန်နှင့် သနပ်ခါးရောင်းချမည့်နေရာတစ်ခု သတ်မှတ်ပေးရန် ကြိုးပမ်းသွားမည်ဟု သိရ

ဟု ၎င်းက ပြောသည်။ မြန်မာသနပ်ခါးရိုးရာယဉ်ကျေးမှု သည် မန္တလေးမြို့၏ အဓိကပြရုပ်ဖြစ်သည့် မဟာမုနိဘုရား တွင် သနပ်ခါးမျက်နှာတော်သစ်ရေကို အဆိုပါ သနပ်ခါးများ မှ သုံးစွဲပြီး ရေးယခင် ကတည်းက အသုံးပြုလာသည့်အတွက်

မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမုနိဘုရားသည် ခရီးသွားဝင်ရောက်မှု များသည့်အတွက် မြန်မာ့သနပ်ခါး ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကို ဖော်ဆောင်ပြီး လေ့လာမှုပြုလုပ်နိုင်ရေးနှင့် သနပ်ခါး ရောင်းချရန်နေရာတစ်ခုကို အတည်တကျ သတ်မှတ်ချထား ပေးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ

မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမုနိဘုရားသည် အထက် မြန်မာပြည်တွင် အထင်ကရနေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခရီးသွား

သနပ်ခါးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မိုး က ပြောသည်။

ရာသီကာလများတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူး ခရီးသွား ဧည့်သည်များ နေ့ စဉ်နှင့်အမျှ ဝင်ရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း၊ ထိုသို့ ဝင်ရောက်မှုများသည့်အတွက် မြန်မာ့သနပ်ခါး ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုကို နိုင်ငံတကာခရီးသွားများ သိရှိပြီးလေ့လာ နိုင်ရန်နှင့် ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်သည့် နေရာတစ်ခုအဖြစ် ဖော်ဆောင်ပေးသင့်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် သနပ်ခါးကို အဓိက အသုံးပြု၍ ဘုရားကြီးအား မျက်နှာသစ်တော်မူရာနေရာ တွင် သနပ်ခါးရောင်းချရန်နေရာတစ်ခု သတ်မှတ်ချထား ပေးနိုင်ရေးအတွက် လက်ရှိ သနပ်ခါးရောင်းချနေသူများနှင့်

"ဘုရားကြီးအတွင်း စောင်းတန်းမှာ လက်ရှိသနပ်ခါး ရောင်းချနေသူ ဦးရေ ၂၀ ရှိပါတယ်။ သူတို့ရောင်းချလာတဲ့ သက်တမ်းကလည်း နှစ် ၃၀ လောက်ရှိပါပြီ။ ပျံကျဈေးအနေ နဲ့ ရောင်းလာရတာပါ။ ရောင်းချသူတွေဟာ မြန်မာနိုင်ငံ သနပ်ခါးအသင်းဝင်တွေပါ။ မြန်မာ့သနပ်ခါး ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုကို ဖော်ဆောင်ဖို့ ရောင်းချသူတွေကို နေရာ တစ်ခု သတ်သတ်မှတ်မှတ် ပေးစေချင်ပါတယ်။ ဘုရားကြီး ပရဝဏ်အတွင်းမှာ နေရာတစ်နေရာကို သတ်မှတ်ပေးဖို့ပါ"

ပူးပေါင်းကာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သနပ်ခါးရောင်းချမည့် နေရာတစ်ခုကို သတ်မှတ်ပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ လေ့လာမှုများနှင့် ဝယ်ယူ နိုင်ရန်အတွက် သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှု ပပျောက်မသွားရန် ဖော်ဆောင်သင့်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

### ညောင်ဦးမြို့နယ် သောက်သုံးရေရှားပါးသည့်ကျေးရွာသို့ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရေလှူဒါန်း

ညောင်ဦး ဖေဖော်ဝါရီ ၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦး မြို့နယ် တောင်ဇင်းတိုက်နယ်ရှိ ညောင်ပင်သာကျေးရွာသို့ ခရိုင်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက် က ခရိုင်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဦးထက် အောင် (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မျူး) ဦးဆောင်သော မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များက သောက်သုံးရေ ရှားပါးပြီး အကူအညီတောင်းလာသောကြောင့် သောက်သုံးရေ သွားရောက်လှူဒါန်း ခဲ့သည်။ **(အောက်ပုံ)** 

တိုက်နယ် ညောင်ပင်သာကျေးရွာတွင် ခြင်းကြောင့် ထမင်း/ဟင်းချက်ပြီးသား

စက်ရေတွင်းရှိသော်လည်း သောက်သုံး ရန် အစဉ်မပြေခြင်းကြောင့် သောက်သုံး လိုအပ်လျက်ရှိကာ ကူညီ လာရောက်လှူဒါန်းပေးရန် အကူအညီ တောင်းခံမှုကြောင့် ညောင်ဦးခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးသတ်ရေယာဉ် ရေဂါလန် ၃၂၀၀ ပါ ရေဘောက်ဆာ ဖြင့် သွားရောက် လှူဒါန်းပေးခဲ့ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမျူး ကြောင်း (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး) က ရှင်းပြသည်။ ညောင်ပင်သာကျေးရွာ သည် စက်ရေတွင်း တူးဖော်ထား သော်လည်း သောက်သုံး၍ မရခြင်း၊ သိရသည်။ ညောင်ဦးမြို့နယ် တောင်ဇင်း ထမင်းချက်လျှင် ထုံးဓာတ်များလွန်း

များ ပျက်စီးမြန်ခြင်းကြောင့် သုံးစွဲမှု မရှိဘဲ လှူဒါန်းရေအများစုကို မှီခို နေရကြောင်း သိရသည်။

ညောင်ပင်သာ ကျေးရွာသည် ညောင်ဦးမြို့မှ ၂၂ မိုင်ခန့် ကွာဝေးကာ အိမ်ထောင်စု၂၄ စု ရှိကြောင်း၊ ယခု ရေဂါလန် ၃၂၀၀ ကို ကျေးရွာနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းသို့ လှူဒါန်းပေးခဲ့ မီးသတ်တပ်ကြပ်ကြီး ကြောင်း၊ စိုးမိုးအောင်နှင့် မီးသတ်ဝန်ထမ်းများ၊ အမှတ်(၅) အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များ လိုက်ပါ လှူဒါန်းပေးကြောင်း

> မောင်မောင်ထိန် (ကျောက်ပန်းတောင်း)



COVID-19

ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုလျှော့ချနိုင်ဖို့

COVID-19 ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုကို လျှောချနိုင်ဖို့ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်တွေက ဘာတွေလဲ? ရှောင်ကြဉ်သင့်တဲ့အရာတစ်ခုကတော့ လူအများအပြားရှိပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်မှုမရှိတဲ့ "အလုံပိတ် နေရာများ" ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုနေရာတွေက COVID-19 ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးတွေ အကြိုက်ပါပဲ။ လေအေးပေးစက် အသုံးပြုထားတဲ့ အလုံပိတ်နေရာတွေထဲမှာ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးတွေဟာ အချိန်ကြာမြင့်အောင် လွင့်မျောနေနိုင်ပါတယ်။ ကောင်းမွန်တဲ့ လေဝင်လေထွက်စနစ်မရှိတဲ့ အလုံပိတ်အခန်းတွေဟာ ဝေးဝေးရှောင်ရမယ့်အရာပါပဲ။ ဒါကြောင့် တတ်နိုင်သလောက် အိမ်မှာပဲနေပြီး အိမ်ထဲမှာလည်း လေဝင်လေထွက်ကောင်းအောင် ပြုလုပ်ထားသင့်ပါတယ်။ လူကြပ်တဲ့အချိန်တွေမှာလဲ ဘတ်စ်ကားအသုံးပြုမှုကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။



### ခေါင်လန်ဖူးမြို့နယ် ဇီဒမ်းကျေးရွာအတွင်း စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

### ခေါင်လန်ဖူး ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ကချင်ပြည်နယ် ခေါင်လန်ဖူးမြို့နယ် ဖီဒမ်းကျေးရွာတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ<u>်</u> ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်က စိမ့်စမ်းရေ သွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး သည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပါက အိမ်ခြေ ၁၁ အိမ်၊ လူဦးရေ ၆၉ ဦးနှင့် မူလတန်းကျောင်းတစ်ကျောင်း သောက်သုံးရေ ဖူလုံအောင်ဖြန့်ဝေပေး နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်း အား ၂၀၂၁–၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ ၁၅ ဒသမ၂ ကျပ်သန်းဖြင့် ဆီးနှင်းလွင်ပြင် ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်

စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူနိုင် ထိုသို့ ရေးအတွက် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်

ရေကော်မတီဝင်များက ကျေးရွာ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရ

ငြိမ်းအိအိဖြိုး(ပြန်/ဆက်)

# ညောင်တုန်းမြို့၌ ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး

ညောင်တုန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်း မြို့နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာ

ဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်၍ မြို့နယ် ကိုဗစ်–၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီအဖွဲတို့ ပူးပေါင်း

ပြီး ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး သရုပ်ပြခြင်းနှင့် ပါးစပ်၊ နှားခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရေး

လှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်ခြင်းကို ယမန်နေ့က လမ်းမတော်လမ်းမကြီးရှိ ပြည်သူ့ ဆေးရုံရှေ့၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ စီစဉ်မှုဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လေးများက လက်ဆေးပါ သီချင်းနှင့် အတူ ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ရေး အသိပညာပေး သရုပ်ပြကြ သည်။

မြို့နယ် ကိုဗစ်–၁၉ ထိန်းချုပ်ရေး နှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် နှင့် ပြည်သူများ နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားလာပါက နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင် ၍ သွားလာစေရန် ပါးစပ်၊ နှားခေါင်း စည်း တပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ် ခြင်းကို လမ်းမတော်လမ်းမကြီးနှင့် မြို့မဈေးကြီးအတွင်း ဆောင်ရွက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး သရုပ်ပြကြစဉ်။

# မြေပုံမြို့နယ် ကျွန်းသာယာ-ပြင်ဝန်းကျေးရွာချင်းဆက် ကျောက်ချောလမ်းနှင့် ရေပြွန်တံတားငါးစင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြေပုံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

မြောက်ဦးခရိုင် မြေပုံ မြို့နယ် ကျွန်းသာယာ– ပြင်ချောင်း-အုန်းချောင်း-ပြင်ဝန်း ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်း (၂/၀) မိုင် ကျောက်ချောခင်းခြင်းနှင့် လမ်းပေါ်ရှိ ရေပြွန်တံတားငါးစင်း ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာချင်းဆက် ကျောက်ချော လမ်းနှင့် ရေထုတ်ပြွန်များ တည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြင့်

တာဝန်ခံများ၊ စသော ယင်းကျွန်းပေါ်ရှိ ကျေးရွာပေါင်းလေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူများ တစ်ရွာနှင့်တစ်ရွာ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုဆက်ဆံရေး အစရှိသော ကဏ္ဍ များကို ရာသီမရွေးဆက်သွယ်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)

# ကိုဗစ်ကာလအတွင်း နေအိမ်အခက်အခဲရှိသူ ပြည်သူများနှင့် အနေးယာဉ်လုပ်သား ပြည်သူများအတွက် စုပေါင်းလူျဒါန်း

ပဲခူး ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ပဲခူးမြို့၌ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း နေအိမ်အခက်အခဲ ရှိသော ပြည်သူများနှင့် အနှေးယာဉ်လုပ်သား ပြည်သူများအား သုညတဓမ္မရံသီတရားရိပ်သာမှ သီလရှင်ဆရာလေးခေမာရံသီနှင့် We Love Bago နှင့်ချမ်းမြေ့ဖေယျာ ဓမ္မစကူးလ်မှ ကိုသိန်းထိုက်လင်း ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက လိုက်လံလှူဒါန်းပေးကြောင်း သိရသည်။

ပဲခူးမြို့ ရွာသစ်ရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ်အခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်နေသောပြည်သူများရှိကြောင်း အဆိုပါရပ် ကွက်နေသူထံမှသိရသောကြောင့် အင်းတကော်မြို့ သူညတ ဓမ္မရံသီ တရားရိပ်သာမှ သီလရှင်ဆရာလေး က နေအိမ် ၁၀လုံး ၊ ဘုရားစင်များနှင့် စားနပ်ရိက္ခာ များကို ထောက်ပံ့ပေးပြီး၊ ပဲခူးမြို့မဂ္ဂတစ်လမ်းတွင် အသက်(၆၀)နှင့်အထက် အနေးယာဉ်လုပ်သား ပြည်သူများအား ဆန်အိတ်နှင့်အစားအသောက်များ ကို လူူဒါန်းပေးကြသည်။

အဆိုပါ ဝန်းရံပရဟိတအဖွဲ့ များနှင့် ပြင်ပအလျ ရှင်များ စုပေါင်းကာ ပဲခူးမြို့အတွင်း နေအိမ် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေသော ပြည်သူများအား ကွင်းဆင်းကာ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးမည် ဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်ကာလအတွင်း ဆွမ်းဆန်စိမ်း အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေသော တစ်ပါးကျောင်း သီလရှင်ဆရာလေးများကိုလည်း လှူဒါန်းပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆုပြည့်ဝေ(ခရိုင်ပြန်/ဆက်)

## ကျိန္တလီမြို့၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေးများအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

ကျိန္တလီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျိန္တလီမြို့၌ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက ၂၀၂၀–၂၀၂၁ ခုနှစ် ပထမ သုံးလပတ် အောက်တိုဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ တစ်လလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့်အသက်နှစ်နှစ်အောက် ကလေး များအား ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် နေ့လယ်က မြို့ပေါ် (၃)ရပ်ကွက်အတွင်း ထောက်ပံ့ ငွေများပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပေးအပ်ရာတွင် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ကိုယ်ဝန် ဆောင်မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေး တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ခြောက်ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၉၀၀၀၀ ၊ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် သုံးဦးအတွက် ငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၊ ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ဂု၆ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၃၄၂၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ၈၅ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၃၆၀၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်မှျားနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေး တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ငါးဦး အတွက် ငွေကျပ် ၇၅၀၀၀၊ တစ်ဦးလျှင်ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ဖြင့် လေးဦးအတွက် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၊ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၁၀၇ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၄၈၁၅၀၀၀ စုစုပေါင်း ၁၁၆ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၅၀၁၀၀၀၀ အား လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက် ကလေးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ခုနစ်ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၂၁၀၀၀၀၊ ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၃၃ ဦး အတွက် ၁၄၈၅၀၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျိန္တလီ(ပြန်/ဆက်)



အသက် နှစ်နှစ်အောက် ကလေးငယ်အား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်စဉ်။

# ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဝယ်ယူရရှိရေး အလှူငွေများ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်

တနင်္သာရီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူ ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ရေးကော်မတီကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ရက်က စတင်ဖွဲ့ စည်း၍ မည်သူမဆို အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရန် ကော်မတီဝင်များက စီစဉ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ရေး ကော်မတီတွင် မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သိုက်ထွန်း ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကော်မတီအဖွဲ့ ဝင်များအလှူငွေ ရရှိစာရင်းဖွင့်လှစ်လက်ခံလျက် ရှိကြောင်း၊ အလားတူပင် တိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ကျေးလက်ကျန်းမာရေး ဌာနခွဲတို့မှ တာဝန်ခံဆရာ ဆရာမများထံတွင်လည်း ယုံကြည်စိတ်ချစွာ ပါဝင် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်အထိ ရဟန်း/ရှင်/စေတနာရှင် ပြည်သူများထည့်ဝင် ရရှိငွေမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၉၀ကျော် လက်ခံရရှိနေပြီဖြစ်ပြီး အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ နှင့်အထက် လှူဒါန်းသည့် အလှူရှင်များထံ ဂုဏ်ပြု လက်မှတ်ကို ပေးပို့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီးဒေါက်တာ အောင်သိုက်ထွန်းက ပြောပြသည်။

နန်းသာရီ–ထိန်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့အလင်း အင်္ဂါ၊ ဖေဖော်ဝါရီ၂၊ ၂၀၂၁ ကြော်ငြာ

> ပြည်တွင်းအစွန်များဦးခီးဌာန အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

(၂၄) ကြိမ်မြောက် ကျပ်၁ဝဝဝတန် ထီပေါက်စဉ် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ၊ ပေဖော်ဝါရီ လ (၁) ရက်နေ့

အခမဲ့ ထုတ်ဝေသည်

- ၆၈၆၄၅၀

တက- ၁၂၃၃၉၃

ကခ - ၇၈ဝဝ၆၈

ကဂ - ၈၄၄၂၄၀

ဇ - ၈၉၆၁၆၁

# အတူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၅ဝဝဝ) ဆု

ကဆ - ၄၂၅၉၇၂

## အတူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၀၀၀၀) ဆု

- ၄၉၆၀၃၅

### ဆုကြီးတစ်ဆုရှင်း ကျပ်သိန်း(၅၀၀၀)ဆု

ကဇ - ၃၂၉၄၆၇

ကစ - ၉၈၈၄၂၅

ဆုတစ်ဆုဈင်း ကျပ်သိန်း(၅၀၀)ဆုများ

ဟ - ၃၁၁၈၀၉

ကခ - ၃၄၃၉၃၁

ယ - ၄၆၂၀၀၈

- ၂၈၅၄၃၀

### ဆုကြီးတစ်ဆုရှင်း ကျပ်သိန်း(၂၀၀၀)ဆုများ

- გვინეე

၂၈

အ

- ၈၈၈၁ဝ၅ က

- ၆၇၅၁၆၃ ဘ

### ဆုကြီးတစ်ဆုဈင်း ကျပ်သိန်း(၁၀၀၀)ဆုများ

၁၉၆၆၉၂ ၂၀၈၉၉၅ ကစ

- २၂०၅२၉ ၃၆၅၁၈၃ α

უ၆၄၃၉၆ ၅၉၃၉၆၉

576367 ၉၈၉ဝဝ၁

ဘ - ၁၅၃၈၀၁ ဃ - ၁၆၀၅၇၉

အ - ၁၇၉၉၃၀

ယ - ၁၈၄၆၆၆ ന്ത - ၂၅၀၁၉၂

စ - ၂၇၄၀၀၁ က - ၅၇၄၄၆၈

### ကင - ၄၇၄၄၆၀ စ -၅၀၉၁၂၁

ည - ၉၆၃၉၈၈ စျ -၉၈၃၈၂၂

### ဇ - ၅၉၈၃၅၇ ကဈ - ၂၇၈၀၄၁

### ဆ်သစ္စဆ်ဓါင္း ယါဂွာ္လန္း(၁၀၀)ဆ်ဂါသ

ဟ - ၄၄၆၆၅၃ ကဂ - ၁၁၄၂၄၅ - 293199

သ - ၁၁၇၉၂၂ - 992056 ကဈ - ၇၈၄၃၈၇

လ - ၁၅၉၆၉၀ ကဈ - ၅၂၈၇၁၂ ကစ - ၈၂၃၉၅၁ တ - ၅၉၈၀၁၇ အ - ၁၈၀၀၁၃ - იე၉၇ი9

သ - ၆၇၆၀၆၅ - ിാറിി က - ၈၈၃၃၃၁

မ - ၃၂၉၇၈၆ - ၆၉၁၀၄၉ - 6552Jo - 99၁၁၆၁ ကဆ- ၉၆၃၉၂၆ - აისგმგ

ကဆ- ၄၄၅၇၆၉ აბბნბც 

### ကဇ -၅၂၄၃၆၆ ကဃ-၅၈၅၄၈၇

- ၁၆၆009 ကဃ-၇၆၈၂၆၆ -၇၇၁၄၇၈

ဆ်သစ္စဆ်ရင္း ယါဂွာ္လန္နာ့(၂၀၀)ဆ်ရဲသ

ကဆ-၂၆၇၀၂၃ လ -၆၂၀၃၇၅ ယ -၈၄၂၇၉၇

-၈၆၆၂၄၃ ဌ -၆၅၃၄၀၇ -၂၇၀၄၀၈

ဟ -၆၈၃၃၆၇ - ၈၆၈၁၂၇ ယင္ - ၂၈၇၈၉၃

ဋ -၆၉၆၄၁၇ ခ -၉၂၁၁၃၀ - ၃၁၇၀၈၈ ကဈ - ၇၂၅၀၆၂ -697560 - 667985

ကဆ-၄၄၀၉၃၅ ကဆ-၇၃၀၀၃၄

### ဆ်သစ္စဆ်စါင္း ယါဂ္ဂဘွန္း(၁၀)ဆ်ဂါသ

- ၃၈၀၁၃၆ ကက-၅၈၁၁၇၇ ဏ - ၁၈၈၃၄၆

- ၈၂၀၆၁၀ ကဂ - ၂၆၀၈၄၃ - ၁၄၃၄၉၈ ဋ - ၂၆၇၈၂၃ - ၁၇၄၅၆၉ - 560000 - ၉၆၇၅၉၈ - ၈၀၂၉၅၈ - ၈၂၇၈၇၀

လ - ၄၁၂၁၀၆ - ၈၀၆၂၈၄ - ၁၉၈၂၆၆ - გეგაცგ - ၈၆၀၃၅၀ - 765555

- ၂၄၂၇၆၄ - ၈၀၉၀၂၆ - ၉၀၄၄၄၀ - ၃၁၁၇၈၅ 

တ - ၂၄၃၇၅၀

### ဆ်သစ္စဆ်စါင္ ယါဂွာ္လန္း(ါ၀)ဆ်ဂါး

-၉၁၇၇၂၆ -၂၃၅၆၅၀ -၈၅၄၆၃၄ ကဇ -၇၄၁၈၂၆ -၁၀၄၇၀၈ -962969 ന്ദ -၆၉၁၂၆၃ -၅၆၃၈ဝ၉ -၆၂၁၂၂၁ -၈၉၀၈၂၄ -၃၂၀၄၈၄ -၁၂၃၁၈၃ 0

-၆၆၄၆၈၃ -၃၆၈၄၉၄ -၁၅၂၉၉၁ -၅၈၉၂၇၈ -၉၀၁၇၅၀ ന്ദ Q E

-902996 -၇၁၀၅၀၆ ဏ -၆၀၁၅၀၃ -၈၃၀၂၄၁ -65ეეიე -၁၇၃၄၈၆ ယ လ

-၄၄၆၈၁၈ ကဈ -၆၁၁၁၉၈ -ിാരിച്ച്



#### ဆုတစ်ဆုရင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ - ၃၆၃၂၈၅ - ၈၃၆၀၉၉ ကခ - ၅၂၃၀၆၀ ကဆ- ၂၀၆၉၇၅ - ാഠ്വൗഭ O - ၈၄၆၉၇၈ - ၁၃၂၄၈၇ ⊖ - २၉२೨೨५ ကက- ၅၃၄၈၇၄ က - ၂၅၇၅၀၂ - ၃၀၇၆၈၂ - ၁၄၂၆၂၈ - ၇၀၈၉၁၄ - იეენეე - ၁၁၂১၁၉ ည - ၄၈၃၆၄၆ - ၅၇၆၃၁၈ - ၇၈၆၈၂၆ ဏ - ၈၅၆၇၁၀ - ၁၈၄၇၈၄ - 662756 ည် - ၆၂၉၁၆၉ ကဆ- ၈၃၁၆၂၂ တ - ၃၅၀၂၄၉ - ၁၉၅၉၇၁

### ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ဆုမဲစနှစ်

#### (ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ )

```
ကဃ- ၁၁၄၄၆ က - ၃၅၂၃၁ ကဃ- ၇၀၀၁၂ ဓ - ၈၉၃၀၂
  - ၁၄၄၅၂ ကဆ- ၄၂၃၂၈ ဟ - ၇၀၂၈၇ ရ - ၉၀၉၀၈
က - ၃၁၃၅၉ ဘ - ၄၃၃၀၇ ဌ
                      - ၇၀၆၃၆ ကဃ- ၉၁၉၅၁
 – ၃၂၂၆ဝ ဎ – ၅၈၃၁၁ ယ – ၇၀၆၄၃ န – ၉၅၆၁၈
သ - ၃၄၂၈၄ ကခ - ၆၂၅၈၅ က - ၈၃၇၃၄ ဌ - ၉၉၇ဝ၁
```

အက္ခရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၅)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၃)သိန်း

ဟ	-	၁၃၆၈	9	-	<b>မ်</b> လ၁၉	С	-	၆၅၅၆	သ	-	၈၅၁၅
သ	-	JJ@J	ဘ	-	<b>6</b> 860	33	-	၆၆၅၂	9	-	၈၈၅၆
_								<b>გ</b> აგ6			_
ဟ	-	၃၀၈၁	အ	-	၅၇၀၆	ကဎ	<b>)</b> -	გგე <b>ი</b>	Ø	-	၉၁၆၄
ω	-	ხანა	Ø	-	၆၄၁၅	33	-	၈၃၈၇	လ	-	6523
					9/1.				9/ \ 0	9 0	

အက္ခရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၄)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၂)သိန်း

### (ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ

```
- ၁၅၀
        ဃ - ၃၈၁
                   0 - 256
                              € - 677
       ကဈ - ၄၉၂
                   ୭ - ୧୨୭
- ၁၉၃
                              ည - ၉၃၈
                              ကစ - ၉၆၄
        <sup>0</sup> - ეგნ
 757
                  ကစ - ၈၁၂
                             ကဂ - ၉၆၆
       ကဃ- ၆၀၁
                  ယ - ၈၃၆
- 209
        ကဆ- ၆၆၃
                   တဂ - ၈၇၅
                              ი - ၉၉၁
- 676
```

အက္ခရာနှင့် ရွှေဂဏန်း(၃)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၁)သိန်း

# (ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၅)သောင်းဆုများ)

δ	-	00	အ	-	90	9	-	55	6	_	00	
ကခ	-	00	3	-	၅၁	С	-	၈၇	*		00	
0	-	09	ကဃ	-	ງງ	ကဈ	-	ഉെ	<b>ক</b>		၁ဝ၈ဝ၈	
တ	-	၁၅	ကက	-	၅၆	Θ,	-	၉၀	<b>န</b>	- 00	် <sub>၉</sub> လ	
ന	-	ρĞ	0	-	၅၉	œ.	-	ලე			ဂါဝင်ခြင်းမရှိ၁	
ကဂ	-	၃၈	ဘ	-	၆၈	ကဇ	-	၉၆	န-၁ဝဝဝဝဝနှင့် အစားထိုးဖွင့်လှ			
ကဆ	-	99	С	-	၆၉	ကဈ	-	99	ဖြစ်ပါသည်။		-T0 1.T.	ر
က	-	92						ကခ -	- 00			

ပုံနှိပ်စဉ်ကပင်ပါဝင်ခြင်းမရှိသည့် ကခ-၁ဝဝဝဝဝ နှင့် အက္စရာနှင့် ရွှေဂထန်း(၂)လုံး ကခ- ၁၀၂၉၁၀ အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၅)သောင်း ကခ - ၁ဝ၇၂၆ ပေါက်ဂဏန်းများ ဖြစ်ပါသည်။

### ဘဏ္ဍာသိမ်း ရငွေကျပ်သိန်း(၂၅၀၀)မှ ရီးမြှင့်သော ဆုမဲများ

ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

6667677899<l

ବ - ୨୧୧୧୧୭

တ - ၇၀၂၄၃၈

### ဝေဝေဆာဘောပဒေသာ ဆုမဲစနှစ်

### ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ

ကစ - ၉၆၂၂၁ ကဃ - ၆၀၅၂၈

အက္ခရာနှင့် ရွေ့ဂဏန်း(၅)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၃)သိန်း

### (ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ)

၁၅၆၅ လ

<sup>၄၉၆</sup>၀ 5

အက္ခရာနှင့် ရွေဂဏန်း(၄)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၂)သိန်း

# ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ

999

ၿ၆၃ 3

အက္ခရာနှင့် ရွေ့ဂဏန်း(၃)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၁)သိန်း

၁။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲတွင် (၂၄) ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန်အတွက် ဆုမဲ (၂၄၄၅၉၁) ဆု ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၁)ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် (၂၅) ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေထီ လက်မှတ်များကို (က)အက္ခရာမှ (ကစ) အက္ခရာထိ ၊အက္ခရာ (၃၉)လုံးနှင့် အရန်ထီအက္ခရာ (ကဆ) ( ၁ )လုံး၊ စုစုပေါင်း အက္ခရာ(၄၀)လုံးတို့ကို ခွဲဝေ ရောင်းချ ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(၂၄)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် ဆုမဲများအနက် ကျပ် (၁၀)သိန်းနှင့်အထက် ဆုမဲများအား ထီဆုင္မွေ ထုတ်ပေးခြင်းကို (၂.၂.၂၀၂၁) ရက်နေ့မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်ဆုမဲများအား ထီဆုငွေထုတ်ပေးခြင်းကို (၁၁,၂,၂၀၂၁) ရက်နေ့မှစ၍ လက်ခံဆောင်ရွက် ပေးမည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ဆုငွေများကိုကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ တရားဝင် ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာ ဖြင့်ဖြစ်စေ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မှုရင်း/မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စု စာရင်း မူရင်း/မိတ္တူ ၊ (၆)လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသည့် လိုင်စင်ဓာတ်ပုံ (၃)ပုံ တင်ပြရန်လိုအပ်ပါသည်။

အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

အောင်ဘာလေသိန်းထီပေါက်စဉ်အား www.ird.gov.mm တွင်

ကြည့်ရှုထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

### ခရိုင်တင်ဒါကြီးကြပ်မှုကော်မတီ မြောက်ဦးခရိုင်၊ မြောက်ဦးမြို့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

90

၁။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဌာနခွဲ၊ စိုက်ပျိုး ရေးသိပ္ပံ(ကျောက်တော်)တွင်၂၀၂၀–၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက် မည့် စာကြည့်တိုက် (၆၀' x၃၀' x၁၂' H)RC (၁)ထပ် (၁)လုံး တည်ဆောက်ခြင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်ရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ရောင်းချပြီး ၁၄–၂–၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄ နာရီနောက်ဆုံးထား တင်သွင်းရန် ဖြစ်သည်။

၃။ တင်ဒါတင်သွင်းလိုသူများသည် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအား သတ်မှတ်ထာ သည့် တင်ဒါအာမခံကြေးပေးသွင်းပြီးမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းရမည်ဖြစ် ပါသည်။

၄။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါရောင်းချမည့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်လိပ်စာမှ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ(ကျောက်တော်)၊ ကျောက်တော်မြို့၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ဖုန်း ၀၉- ၉၆၁၈၂၇၀၃၅၊ ၀၉- ၂၅၃၇၁၄၇၂၈ ၊၀၉- ၄၂၁၇၃၆၈၀၆၊ ၀၄၃-၇၀၀၂၇

၅။ တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်မည့်ရက်အား ထပ်မံအကြောင်းကြားပါမည်။ တင်ဒါ ပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက အထက်ဖော်ပြပ ဖုန်းနံပတ်များသို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ခရိုင်တင်ဒါကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ စီတာပူရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ် ၁၂/၁ခ၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၁၂၉)၊ မြေဧရိယာ ဒသမ ၁၈၃ ဧကရှိ မြေကွက်အား မူလက ဦးသုန်အမည်ဖြင့် ၃၀-၆-၂၀၂၀ ရက်ထိ နှစ်(၃၀)မြေငှားဂရန်သက်တမ်းရရှိခဲ့ပြီး ဦးသုန် ကွယ်လွန်ပြီးနောက် ၎င်း၏ တရားဝင် ဇနီးဖြစ်သူ ရွှေပွင့်၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် မြေးတော်သူ ဒေါ်စမ်းစမ်းဌေးထံမှ ၂၂–၂-၁၉၉၂ ရက်တွင် ဦးအင်ခွမ်လက နှစ်ဦးသဘောတူအရောင်းအဝယ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယု ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ဦးအင်ခွမ်လ ၁/မကတ(နိုင်)ဝ၅၉၇၈၆ အမည်ဖြင့် မြေ၄ားဂရန် ့ အမည်ပြောင်း အသစ်ရရှိရေးအတွက် ၁၇–၉–၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာအမှတ် ၁၁၅၇/၂၀၂၀) ကို ၂၂-၉-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာမှတ်ပုံတင်အမှတ် (၆၁၉/၂၀၂၀) အဖြစ််မှတ်ပုံတင်ပြုဆိုတင်ပြလျက် လျှောက်ထားလာခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်း ဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူမည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအာ ဆာင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း ယခုကြေညာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံး လုပ်နည်း ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မြေငှားဂရန်အမည်ပြောင်းအသစ်ထုတ်ပေးရေးကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။

မြို့ နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး မြို့ နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်ကြီးနားမြို့

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ထန်းတပင်မြို့နယ်၊ အေးရွာလေး(နင်းကြမ်း)ကျေးရွာ၊ ကျွန်ုပ်တော်ဦးဉာဏ်လင်းထွန်းမှ အမည်တံဆိပ်(၅)မျိုး-

(ə) KKK (a) MK

(ç) KTK (J) THOON

အနက်မှ သင့်လျော်သော အမည်တံဆိပ်တစ်ခုဖြင့် သောက်ရေသန့် ထုတ်လုပ် ရောင်းချရန် စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင်ရှိသော သောက်ရေသန့်စက်ရုံများမှ အမည်တူရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်တော်ဦးဉာဏ်လင်းထွန်းထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ဖြစ်စေ၊ ဖုန်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Viber ဖြင့်ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်၍ ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင်း မပြုပါက သတင်းစာကြော်ငြာချက်နှင့်အတူ အသုံးပြုလိုသော အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် မူပိုင်ခွင့်အား ဆက်လက်လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ဦးဉာဏ်လင်းထွန်း ၁၂/ထတပ(နိုင်)ဝ၇၄၆၅၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ထန်းတပင်မြို့နယ်၊ အေးရွာလေး(နင်းကြမ်း)၊ ကျေးရွာ၊ ဦးဘောဂလမ်း၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၀၄၉၄၈၃

ဦးအောင်ဇော်မိုး

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ မြို့သစ်ကြီးရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်(၁၅/၂-၆)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၇၁) မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၁၈၄ ဧကရှိ မြေကွက်အား မူလကဦးသိန်းစိုး အမည်ဖြင့် ၃၀–၆-၂၀၂၀ ရက်ထိ နှစ်(၃၀)ဂရန် မြေဌားဂရန်သက်တမ်းရရှိခဲ့ပြီး ၃၁–၃–၁၉၉၃ ရက်တွင် ဦးသိန်းစိုးထံမှ ဦးလတက်ကလည်းကောင်း၊ ၅–၈–၂၀၂၀ ရက်တွင် ဦးလတက်ထံမှ ဒေါ်မေစိမ့်စိမ့်နိုင်ကလည်းကောင်း နှစ်ဦးသဘောတူအိမ်ခြံမြေကွက် အရောင်းအဝယ် ကတိစာချုပ်ဖြင့် အဆင့်ဆင့်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြပြီး ဒေါ်မေစိမ့်စိမ့်နိုင် ၁/မကန(နိုင်) ဝ၂၃၈၅ အမည်ဖြင့် မြေငှားဂရန်အမည်ပြောင်း အသစ်ရရှိရေးအတွက် ၂၁–၈–၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကတိသစ္စာပြု ကျမ်းကျိန်လွှာအမှတ် (၁၀၁၃/၂၀၂၀)ကို ၃၁–၈–၂၀၂၀ ရက်စွဲပ ကတိသစ္စာပြုကျမ်းကျိန်လွှာ မှတ်ပုံတင်အမှတ်(၅၃၀/၂၀၂၀)အဖြစ် ပြုဆိုတင်ပြလျှက် သျှာက်ထားလာခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက် ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက် တင်ပြနိုင်သူမည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအား ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင် သခုကြေညာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့<u>်</u> ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ မြေငှားဂရန် အမည်ပြောင်း အသစ်ထုတ်ပေးရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ့သည်။

မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်ကြီးနားမြို့

#### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိစေရန်ကြေညာချက်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ ရေနီမြို့၊ အေးမြနန္ဒာရပ်ကွက်(၂)လမ် အမှတ်၂/၁၁၀တွင် ကျွန်တော် ဦးသောင်းနိုင်မှ အောက်ဖော်ပြပါအမည်တံဆိပ်(၄)မျို

(a) ESSENTIAL Purified Drinking Water

ESSENTIAL WATER

အနက်မှ သင့်လျော်သောအမည်တံဆိပ်တစ်ခုဖြင့် သောက်ရေသန့်ထုတ်လုပ် ရောင်းချရန် စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင်ရှိသေ ာ်ရေသန့် စက်ရုံများမှ အမည်တူရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်တော်ဦးဉာဏ်လင်းထွန်းထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ဖြစ်စေ၊ ဖုန်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Viber ဖြင့်ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်၍ ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင် မပြုပါက သတင်းစာကြော်ငြာချက်နှင့်အတူ အသုံးပြုလိုသောအမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် မူပိုင်ခွင့်အား ဆက်လက်လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ဦးသောင်းနိုင် ၉/ကပတ(နိုင်)၀၃၀၂၅၂ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ ရေနီမြို့၊ အေးမြနန္ဒာရပ်ကွက်(၂)လမ်း ဖုန်း-၀၉-၇၈၇၇၃၁၂၅၅

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ၁ဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်တွက်အမှတ်(၇) ဂဓိရာဇ်လမ်း၊ မြောွက်အမှတ် (ထ/၉) မြောကျယ်အဝန်း (အလာာအာနဲ) (၄၀x၁၀၀၀ေ) မရှိသာ (ဝ. ဝ၉၂)ဧတ၊ (၄၀ဝဝ) စဲတုရန်းပေရှိ ဒေါ် စန်းစန်းမော်အမည်ပေါ်ကိ် နှစ်(၆ဝ)ဂရန် မြေတွက်အပါအဝင်ယင်းတို့နှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်လျက်ရှိသည့် အကျွိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်

(၂) ရန်တုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်တွက်အမှတ်(၇)၊ ရာဇာဓိရာဇ်လမ်း၊ မြောက်အမှတ် (ထ/၉/၁) မြောကျယ်အဝန်း (အလျားအနှံ) (၄ဝ×၁ဝဝပေ) ဧရိယာ (၀. ဝ၉၂)ဧတ၊ (၄ဝဝ၀) စတုရန်းပေရှိ ဒေါ် စန်းစန်းမော်အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ဝရန် မြေတွတ်အဝါအဝင်ယင်းတို့နှင့် ဆတ်စပ်ပတ်သက်လျက်ရှာသည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံးတို့တိုာ ရန်မူရင်းမှား၊ ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းမှုရင်းများ နှင့်တကွ တရားဝင်လက်ရောက်ပိုင် ဆိုင်ထားပြီး ပြန်လည်လွှဲပြောင်းရောင်းရပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု တရားဝင်လက် ရောက်ပုံ ေဆုံ ေထားပြီး ပြနဲ လည်လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်သည်စေသာ ဒေါ စန်းစန်းမော် (၁၀/မလမ (နိုင်) ဝ၄၈၁၆၆)အား ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေ ဖြစ်သူမှားမှ (၂၃-၁-၂၀၂၁) ရက်ဖွဲပါ "မြေတွက်အရောင်းအဝယ် စရဲပေးကတိစာချုပီ ဖြင့် စရဲငွေတစ်စိတ်တစ်စေသတိုပေးချေ၍ ဝယ်ယူထားပါသည်။ အဆိုပါ ပစ္စည်းနှင့် ပတ်သက်၍ အပြီးသတ်ငွေအပြေအကြေပေးချေပီး တရားဝင်လက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်ရေး တိစ္စရုပ်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်စွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် ကန့်ကွက် လိုသူရှိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသည် အထောက်အထား မူရင်းများမြင့် ကျွန်ုပ်တို့သည့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်ရေကိစ္စရပ်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်မြှာကြောင်း

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -ဒေါ် ခင်နီလာဦး

(Switzerland) အထက်တန်းရေ့နေ (စဉ်-၃၉၁၁၃)

၁၂/လသယ(နိုင်)၀၂၄၃၅၁ ၈၆၅/ခ၊ မာဂ(၁၁)လမ်း၊ ၁၂-ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပ

LL.B, D.B.L, B.D.S (MOFA) (Dip in English), W.I.P.O

ကန့်ကွက်လိုပါက ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

ဒေါ် ခင်ညိုမီဦး [B.Sc, B.A(B.L), B.D.S (MOFA), C.B.L] (Dip in English), W.I.P.O (Switzerland) တ်၁၀၀၆/ခ၊အက္ကတ်လမ်းနှင့်ကန်သာယာ(၂)လမ်းထောင့် ၃၅ ရပ်တွက်ဖဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်။

ซุန်း-0၉ ၉၁၁၁၄6၁၁၂

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ စီတာပူရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်(၁၂/၂က)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆၀)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၁၈၃ ဧကရှိ မြေကွက်ကို မူလဂ ကျော်ညွှန့် အမည်ဖြင့် ၃၀–၆–၂၀၂၀ ရက်ထိ မြေငှားဂရန် သက်တမ်းရရှိခဲ့ပြီး၊ ၁၃–၇–၁၉၉၁ ရက်တွင် ဦးကျော်ညွှန့်ထံမှ တူးဂျာက် နှစ်ဦးသဘောတူ နေအိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ် ကတိစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ဦးတူးဂျာ ၁/မကန(နိုင်)ဝ၈၃ဝ၇၄ ာမည်ဖြင့် မြေငှားဂရန်အမည်ပြောင်း အသစ်ရရှိရေးအတွက် ၁၃–၈–၂ဝ၂ဝ ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာ အမှတ် (၉၃၅/၂ဝ၂ဝ)ကို ၁၄–၈-ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာမှတ်ပုံတင်အမှတ် (၄၅၉/၂၀၂၀)အဖြစ် မှတ်ပုံတင်ပြုဆိုတင်ပြလျက်လျှောက်ထားလာခြင်းနှင့် ာတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူမည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအား ဆောင်ရွက် မပေးသင့်ကြောင်း ယခုကြေညာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုရှိပါဂ လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မြေငှားဂရန် အမည်ပြောင်း၊ အသစ်ထုတ်ပေးရေးကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြစ်ကြီးနားမြို့

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ စီတာပူရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်(၁၂/၂က)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄၈)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၁၈၃ ဧကရှိ မြေကွက်အ အမ်ဂျာဂွန်း အမည်ဖြင့် ၃၀-၆-၂၀၂၀ ရက်ထိ မြေငှားဂရန်သက်တမ်းရရှိခဲ့ပြီး ၂၆-၁-၂၀၀၇ ရက်တွင် ဦးအမ်ဂျာဂွန်းထံမှ ဦးနော်ဆန့်က နှစ်ဦးသဘောတူ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြပြီး ဦးနော်ဆန့် ၁/ကမ်န(နိုင်)ဝ၂၆၃ဝ၈ အမည်ဖြင့် မြငှားဂရန် အမည်ပြောင်း၊ အသစ်ရရှိရေးအတွက် ၂၇–၈–၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာအမှတ်(၁၀၄၀/၂၀၂၀)ကို ၂၈–၈–၂၀၂၀ ဂုက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာ မှတ်ပုံတင်အမှတ် (၅၂၃/၂၀၂၀)အဖြစ် ပြုဆိုတင်ပြလျက် လျှောက်ထားလာခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်း ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူမည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအား ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း ယခု ကြေညာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မြေငှားဂရန် အမည်ပြောင်း အသစ်ထုတ်ပေးရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဓများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြစ်ကြီးနားမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ စီတာပူရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်(၁၂/၂က)၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၅၉)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၁၈၃ ဧကရှိ မြေကွက်ကို ာက ဒေါ်အယ်လ်နန်ဘောက် အမည်ဖြင့် ၃ဝ-၆-၂ဝ၂ဝ ရက်ထိ မြေဌားဂရန် သက်တမ်းရရှိခဲ့ပြီး၊ ၂-၄-၁၉၉၅ းဒါ်အယ်လ်နန်ဘောက်ထံမှ ဦးအွမ်ထိန်နန်ကလည်းကောင်း၊ ၃–၆–၂၀၀၂ ရက်တွင် ဦးအွမ်ထိန်နန်ထံမှ ဦးအူဒီတန်ဂွန်းက ပည်းကောင်း၊ ဦးပိုင်(၅၉/ခ)၊ မြေဧရိယာ ဝ ဒသမ ဝ၉၂ ဧကအဝိုင်းကို ၂၂-၆–၂၀၁၆ ရက်တွင် ဦးအူဒီတန်ဂွန်းထံမှ ဒေါ်ပေါမ်လုက ာည်းကောင်း နှစ်ဦးသဘောတူနေအိမ်ခြံမြေ အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် အဆင့်ဆင့်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ဒေါ်ပေါမ်လု ၁/မကန (နိုင်)၂၇၄၀၉၉ အမည်ဖြင့် မြေငှားဂရန်အမည်ပြောင်း အသစ်ရရှိရေးအတွက် ၃–၉–၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာအမှတ် (၄၂/၂၀၂၀) ဒို ဂ-(၉-၂၀၂၀ ရက်ိနွဲပါ ကျမ်းကျိန်သွာ မှတ်ပုံတင်အမှတ် (၅၄၅/၂၀၂၀)အဖြစ် မှတ်ပုံတင်ပြုဆိုတင်ပြလျက် လျှောက်ထား ပာခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူ မည့်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအား ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း ယခုကြေညာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မြေငှားဂရန် အမည်ပြောင်း အသစ်ထုတ်ပေးရေးကို ဆက်လက် ဆာင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်ကြီးနားမြို့

# ငှားရန်ရှိသည်။(အဆင့်မြင့်ပြင်ဆင်ပြီး)

၁။ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ နာနတ်တောလမ်း၊  $(80' \times 60')$  လုံးချင်းနှစ်ထပ်တိုက် ၂။ Time City ကွန်ဒို ရွှေတိဂုံ View (၉)လွှာ Sqft 1600 ကျော်

09-451131166, 09443021980

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ တပ်ကုန်းရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်(၁၃/၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၅/၁ဃ) မြေဧရိယာ ဝ ဒသမ ၁၁၂ ဧကရှိမြေကွက်ကို ဒေါ်ထိန်နန်ရွယ်ဂျား အမည်ဖြင့် ပိုင်ဆိုင် ခဲ့သည့်မြေကွက်ဖြစ်ပြီး ၁–၅–၂၀၁၁ ရက်တွင် ဒေါ်ထိန်နန်ရွယ်ဂျားထံမှ ဦးဘောက်ဆန်၊ ခ)ဦးလဘန်ဘောက်ဆန်က နှစ်ဦးသဘောတူအိမ်ခြံမြေကွက် အရောင်းအဝယ်ကတ<u>ိ</u> ာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြပြီး၊ ဦးဘောက်ဆန်း(ခ)လဘန်ဘောက်ဆန် ၁/ကမန (နိုင်)၀၁၄၀၆၂ အမည်ဖြင့် မြေငှားဂရန်အသစ်ရရှိရေးအတွက် ၂၈–၈–၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကတိသစ္စာပြုကျမ်းကျိန်လွှာအမှတ်(၁၀၅၄/၂၀၂၀)ကို ကတိသစ္စာပြုကျမ်းကျိန်လွှာ မှတ်ပုံတင်အမှတ်(၅၄၄/၂၀၂၀)အဖြစ် ပြုဆိုတင်ပြလျက် လျှောက်ထားလာခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက် ဘင်ပြနိုင်သူမည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအား ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း ယခုကြေညာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ မြေငှားဂရန် အသစ်ထုတ်ပေးရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း အများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

၈၆၅/၁

အဆောက်အဦဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့၊

ဒေါ်ကြည်လှိုင်

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်ကြီးနားမြို့

#### အမည်မှန်

ဦးသန်းမောင်၏သမီး စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒသကြီး၊ ဘုတလင်မြို့၊ ခုံမင်းကြီး ရပ်ကွက်မှ မနွယ်နွယ်ဝင်း၏အမည်မှန်မှာ မနွဲ့ယဉ်ဝင်း ၅/ဘတလ(နိုင်)၀၅၄၆၂၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။

#### တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

ဦးမြသန်း၏သမီး စစ်ကိုင်းတိုင် ဒသကြီး၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ရေဦးမြို့နယ် ဘင်းတိန်ရံကျေးရွာနေ ဒေါ်ခင်မာအေးနှင့် ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ီ၅/ရဥန (နိုင်)၀၂၂၈၉၅ အလပြ)၊ ထန်းတောဗောဓိ အထကမှာ ဘစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

### မိဘအမည်မှန<u>ဲ</u>

ကသာမြို့နယ်၊ သပြေပင် အထက(ခွဲ) ာက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ မသဲစုလှိုင်၏ မိဘ မည်မှန်မှာ ဦးမောင်အေး၅/ကသန(နိုင်) ၁၂၉၀၆၂ နှင့် ဒေါ်ပဲ ၅/ကသန(နိုင်) ဂု၆၁၁၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။

### အမည်မှန်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ခရိုင်၊ ကျာင်းကုန်းမြို့မ ရဲစခန်းမှ လ–၂၃၅၀၄၃ ရဲတပ်ကြပ် ကိုမိုးမိုးထွန်း ၅/ဗမန(နိုင်) ၀၅၂၂၁၅၏ အမည်မှန်မှာ ကိုမိုးထွန်းဖြစ် ပါကြောင်း။ ကိုမိုးထွန်း

### မိဘအမည်မှန<u>်</u>

ကသာမြို့နယ်၊ သပြေပင်၊ အထက (ခွဲ) ာမတန်း(A)မှ မသဲသဲစု၊ ငါးအိုး အထ ာက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ မအေးမြမြစိုး၊ မာဂရီ အလက Grade–7 မှ မအိန္ဒြာဖြိုးဖေ တို့၏ မိဘအမည်မှန်မှာ ဦးသိန်းအောင် ၅/၀လန(နိုင်)၀၉၈၃၀၈ နှင့် ဒေါ်အေ အးခိုင် ၅/ကသန (နိုင်)၀၁၈၇၄၅ဖြစ်ပါ

ဦးသိန်းအောင်-ဒေါ်အေးအေးခိုင်

### အမည်မှန်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ခရိုင်၊ ကျာင်းကုန်းမြို့မရဲစခန်း မှ လ–၂၃၀၅၈၃ ရဲတပ်သား ကိုစိုးစိုးထွန်း ၁၄/ပတန (နိုင်) ၁၇၄၅၁၇ ၏အမည်မှန်မှာ ကိုစိုးထွန်း ကိုစိုးထွန်း

### တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

ဒေါပုံမြို့နယ်နေ ဦးဇော်မင်းဌေး ၈ )မန(နိုင်) ၀၉၃၇၃၃ ၏ဖခင် ဦးကျော်မင် နှင့် ဦးကျော်ဝင်း ၈/ပမန(နိုင်) ၁၀၀၈၈၀ မှာတစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များမှ ဤဌာနသို့ ဆောက်လုပ်ခွင့်လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ ကြေညာချက်ပါရှိသည့် ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၁၅)ရက်အတွင်း ဤဌာနသို့လျှောက်ထားကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည် -မှတ်ပုံတင် မြေတိုင်း မြေကွက် မြေအမည်ပေါက် ၅၀၅/ခ၊ အနော်ရထာလမ်း၊ ၂၀-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အနောက်) ဒေါ် သန်းသန်းဦး ၇/အတန(နိုင်)၀၀၀၄၉၈ သကမ-၁၇ ဦးစန်းဝင်း ၅၀၅/ခ ဒေါ် ချိုသဲဦး ၁၃၉၆/ခ၊ အဝေရာ(၂)လမ်း၊ ၂၀-ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း) ၁၃၉၆/ခ . ဒေါ် သန္တာ ၁၂/ရကန(နိုင်)၀၇၂၁၁၃ Jo ဦးကျော်ဇင်ဦး ၁၁၉၂၊ မြဝတီမင်းကြီးလမ်း၊ ၁ဝ၇-ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း) ဒေါ်သီတာ ၁၂/သခန(ပြု)၀၀၃၀၄၄ 9 ၁၀၇ ၁၁၉၂ ၁၄/ဟသတ(နိုင်)၀၄၈၃ ၍ တေးတေးင ၉/ခ၊ နေကြာလမ်း၊ ၁၅-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့) ဦးကျော်ရေ ဒေါ် ချောစုခိုင် ၉/မကန(နိုင်)၂၁၅၆၃၇ ၂၁၆/က၊ ရွှေရင်စေားဘုရားလမ်း၊ ၁၈-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အနောက်) ၂၁၆/က ဦးမြရှိန် သကမ-၁၆ ခေါ်မြင့်ဦး ၁၂/ဒပန(နိုင်)၀၁၂၆၄၀ ၉၊ ကန်ရိပ်သာလမ်း၊ ဝါဆိုရပ်ကွက်၊ ဒေါပုံ ၈/ဝါဆို 269 ဦးနိုင်ဦး ၇၀၃/၇၀၄-က၊ ဘယသင်္ကြန်လမ်း၊ ၁၀-ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပ ခေါ် စမ်းစမ်းမြင့် ၁၂/တမန(နိုင်)၀၁၄၁၄၉ ဦးအောင်မင်းသန်း+ 2 δο51 δο6/w ဦးလှကြည်၊ ဦးတင်ဦး ၇/ပမန(နိုင်)၁၆၆၄၂၆ ဒေါ် နေဝန်းလက် ၂၇၆/က၊ ဦးဘချိုလမ်း၊ ၃၅-စံပြရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) ၂၇၆ ဒေါ် သန္တာရွှေ 99 96 ဦးဇော်လွင် ၉/ညဉန(နိုင်)၀၃၄၅၄၇ ၁၃၆၁/ခ၊ ပုဂံလမ်း၊ ၅၆-ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း) ၁၃၆၁/ခ ဦးသန်းမောင် 9 ၁၁/မတန(နိုင်)ဝဝ၈၂၉၉ က/၃၃၊ သမာဓိ(၃)လမ်း၊ ဆ/က-ရပ်ကွက်၊ သင်္ဃန်းကျွန်း ρ/q<sup>J</sup> Portion ဦးကျော်သောင်း 99/m ဦးဘလင်း ၁၄/ကလန(နိုင်)၀၃၃၁၄၈ ၂၃၅/က၊ ဝေပုလ္လ(၃)လမ်းနှင့်ငွေဒေါင်းပျံလမ်းထောင့်၊ ၂၀-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ ეგე/თ ဒေါ် ခင်ညို သကမ-၁၇ ဦးသန်း ဦးခင်စိန် ၁၂/သဃက(နိုင်)၀၆၆၂၁၇ **ဒေါ် သင်းသင်း**အောင် ၂၁၄/က၊ မြိတ်လမ်း၊ ၂၁-ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း) ၁၂ J09 ဒေါ် သန်းရွှေ ၁၀/သဖရ(နိုင်)၀၄၉၄၉၀ e69 ÷ ၉၆၄၊ သုဓမ္မာလမ်း၊ ဈ-ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပ ဦးညိုမောင် ၁၂/ရွှေပေါက်ကံ ၁၂/ဥကမ(နိုင်)၁၉၈၈၁၃ ၁၀၇၅/က၊ အောင်သိဒ္ဓိလမ်း၊ ရွှေပေါက်ကံမြို့သစ်ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပ ဒေါ် စိန်ကြည် ဦးကျော်မင်းဦး ၁၀၇၅ ဒေါ် နော်စူစန် ၁၂/အစန(နိုင်)၁၅၈၆၅၅ ၆၀၄၊ ခဝဲခြံ(၁)လမ်း၊ ကြို့ကုန်းအနောက်ရပ်ကွက်၊ အင်းစိန် ე/8 နော်ဂရိတ်ရွှေနု 56/0 ၁၅ ၁၆ ဒေါ် သန်းသန်းဦး ဦးဘစိန် ၁၁/မပန(နိုင်)ဝ၅၃၇၉၉ ၁၂၇၄/ခ၊ ဗိုလ်မိုးကြိုးလမ်း၊ ၂၀-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အနောက်) သကမ-၁၇ 0J26/9 ၈၆၅/တ ဦးမြတ်မင်းကြည် ၁၂/ကတပ(နိုင်)၀၇၇၁၅၃ ၈၆၅/က၊ အောင်ဘောဂလမ်း၊ ၇-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့) သကတ-၂ ဦးထွန်းဝေ ၁၇ ဦးဇော်နိုင်ထွန်း ၈/မမန(နိုင်)၁၅၉၃၃၁ ၂၄၁/ခ၊ လှိုင်မေတ္တာလမ်း၊ ၁၃-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အနောက်) J90/0 သကမ-၆ ဦးစန်းလွင် ဒေါ်မြင့်ဌေး ၁၂/လသယ(နိုင်)၀၄၂၃၉၅ ၁၀၆/ခ၊ တောင်တွင်းကြီးလမ်းနှင့်ဆိပ်မြူလမ်းထောင့်၊ ၁၀-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အနောက်) 206/a ဦးအောင်တင် ၁၉

ဗိုလ်ကြီး အောင်သူ(ငြိမ်း)

OTS အပတ်စဉ်(၁၀၄)

ဝင်းဂုဏ်ရောင်ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်

အသက်(၅၁)နှစ်

(ဗိုလ်ကြီးတင်ထွန်းအေး)–ဒေါ်ခင်နွဲ့သွေးတို့၏ညီ၊ ဦးမြတ်သူ(ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ မီးသတ်

ဦးစီးဌာန)–ဒေါ်ခင်ယုံ၊ ဦးမောင်မောင်မျိုးမင်းသူ–ဒေါ်ကြည်ကြည်ခိုင် တို့၏အစ်ကို၊ မဆုရည်

ဖြိုး၊ မမေသင်္ကြံန်ထွန်း၊ မောင်ကောင်းဆက်၊ မခြူးမြတ်သူ၊ မောင်မြတ်သုတတို့၏ဦးလေး

မောင်သက်ပိုင်ဦး၊ မောင်ခွဲထက်ဝင်းတို့၏ဘကြီးသည် ၃၁–၁–၂၀၂၁ ရက် ည ၉:၅၅နာရီတွင်

ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် နေပြည်တော်ကွေ့ကြီးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါ

ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

မိတ္ထီလာမြို့၊ ရန်မျိုးအောင်ရပ်ကွက်

နယ်မြေ (၁/၉)၊ အောင်ချမ်းသာ ၁၂လမ်း

တွင် (အလျား ၁၀'- ၀''x အနံ ၁၆'- ၀''

Steel Struct ure (၁) ထပ် အဆောက်

အအုံဆောက်လုပ်ခွင့်ပြုပါရန် ၎င်း

မြေကွက်အား ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ဌေးဌေးမော်

၉/မထလ(နိုင်)ဝ၆၁၂၈၁ မှ လျှောက်ထား

လာပါသည်။ ယင်းအဆောက်အအုံ

ဆောက်လုပ်ခွင့် တင်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်

၍ ကန့် ကွက်လွှာ တင်သွင်းလိုပါက ဤကြော် ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်

များယူဆောင်လာ၍ မိတ္ထီလာမြို့နယ်

စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့ ရုံး တာဝန်ရှိသူ

ထံသို့ လူကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံတင်ပြ<u>ကန့</u>်

ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာ

မိတ္ထီလာမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

အပ်ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်၊ ကျိုက်ထိုမြို့၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနေ(ဦးခင်ညို–ဒေါ်အေးမြင့်)တို့၏သား၊

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

မုံရွာမြို့၊ မြဝတီရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်နှင့်အမည် (၆၇၄/ရောက်ခါးတောင် ဦးပိုင်အမှတ်(၆၃-င)၊ ဧရိယာ(၀ဒသမ ၁၄၅)ကေရှိ မြေအား ဦးသန့် ဇင်ဝင်း အမည်ဖြင့် မြှေငှားစာချုပ် (အသစ်) လျှောက်ထားရာကျိုးကြောင်း ဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့် ကွက်တင်ပြနိုင်သူ မည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းကို ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း အထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့် ကွက်လွှာ များကို ဤရုံးသို့ ကြော်ငြာသည့်ရက်မှစ၍ အထောက်အယားခဲ့ပင်မှုစွာဖြင့် ကုန္ဂ်းကိုက်မွှာ များကို ညူချားမှ ဧကြာကြသည်။ ရက်ပေါင်း ၁၅ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့်ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူ အား အထက်မြန်မာပြည်မြေနှင့်အခွန်အစည်းမျဉ်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ်(အသစ်)ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

် ကော်လိတ္တော်အရာရှိ မုံရွာခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ အောင်ချမ်းသာတိုးချဲ့၊ မြေကွက် အမှတ်(၃၁၅)၊ မြေအကျယ် (၄၀'x၆၀') ရှိ ပါမစ်မြေကွက်ကို ဆက်စပ်အရောင်းအဝယ် ကတိစာချုပ်ဖြင့် လက်ရှိတရားဝင်ပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်ဆုံးကျွေ ၁၄/မအန(နိုင်) ၀၀၈၆၆၄ ထံမှ ကျွန်ုပ်က အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပ သည်။ အရောင်းအဝယ်အား တန့်ကွက်လိုပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားစာရွက် စာတမ်း(မူရင်း)များဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနှစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပြီး ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးစီးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိ စေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးလှထွေး ၁၂/ကတတ(နိုင်)၀၀၈၃၇၃ ဖုန်း-၀၉-၇၈၅၅၅၅၆၉၉

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

မုံရွာမြို့၊ နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်နှင့်အမည်(၃/၂၇–နန္ဒဝန်)၊ ဦးပိုင်အမှဝ ၁၉လမ်း-၆၃)၊ ဧရိယာ(၀ဒသမ၁၁၀) ဧကရှိမြေအား အမှုတွဲအမှတ် ၁၉၁၀/၁၉၉၃ (၁၉(လေး-ဇ၃)။ မေးက((အသည်) ဧကျမျှေအား အမှုသွာအမှတ် ၁၉(၁၇)၉(၃၃-၉(၉၄) အရ (၂၈ – ၃-၁၉(၉၄)မှ (၂၇–၃ –၂၀)၄)ထိ ဒုတပ်ကြပ် ချွန္ဒရာမဟာဒူး အမည်ဖြင့် နှစ် (၃၀) မြေငှားဂရန်ဂရိုထားသောဝင်းမြေအား ဦးမင်းဝင်းထွန်း အမည်ဖြင့်မြေငှားစာချုပ်(အမည် ပြောင်း)လျှောက်ထားရာ ကျိုးကြောင်း ဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူ မည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းကို ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း အထောက်အထား မည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းကို ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း အထောက်အယား ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်လွှာများကို ဤရုံးသို့ ကြော်ငြာသည့်ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၁၅) ရက်အတွင်းကနဲ့ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား အထက် မြန်မာပြည်မြေနှင့် အခွန်စည်းမျဉ်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ် (အမည်ပြောင်း) ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြညာအပ်ပါသည်။ ကော်လိတ္တော်အရာ၍ မုံရွာခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

မုံရွာမြို့၊ နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်နှင့်အမည်(၄/၁–နန္ဒဝန်)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(သရဖီလမ်း–၄၄) ဧရိယာ (၀ဒသမ၁၇၂) ဧကရှိမြေအား အမှုတွဲအမှတ် ၁၅၄/၂၀၀၂-၂၀၀၃ အရ (၁၅-၈-၂၀၀၂)မှ (၁၄-၈ ၂၀၃၂)ထိ ဗိုလ်မှူးသိန်းဇော်ဝင်း အမည်ဖြင့် နှစ်(၃၀)မြေ၄ားဂရန်ရရှိထားသောဝင်းမြေအနက်မှ ဦးပိုင် အမှတ်(သရဇီလမ်း–၄၄/က)၊ ဧရိယာ(ဝဒသမ၁၁၅)ဧကရှိမြေအား ဒေါ်မြတ်မြင့်သူ အမည်ဖြင့်မြေငှားစာချုပ် (ခွဲစိတ်အမည်ပြောင်း)လျှောက်ထားရာ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူ မည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းကို ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း အထောက်အထားနိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်လွှာများကို ဤရုံးသို့ ကြော်ငြာသည့်ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၁၅)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း နှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား အထက်မြန်မာပြည်မြေနှင့် အခွန်စည်းမျဉ်းဥပဒေပ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ်( ခွဲစိတ်အမည်ပြောင်း) ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ 

### အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာခြင်း

ပြည့်နှစ်၊ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ် စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပုဒ်မ ဂု၆ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ "မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို စီးနင်းမောင်းနှင်ရာတွင် ရှေ့မီး အနိမ့်ကို နေ့/ည အချိန်တိုင်းတွင် ဖွင့်၍မောင်းနှင်ကြပါရန်' အသိပေးအပ်ပါသည်။

> နေပြည်တော် ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

# ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နေ (ဦးသိန်းမောင်–ဒေါ်အေးရီ) တို့၏သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ပိတောက်ပင်အောက်လမ်း၊ အမှတ်(၄၊ ပထမထပ်)နေ ဦးမျိုးဆွေ(လ/ထ ကထိက –်ငှိမ်း၊ GTI အင်းစိန်) ၏ဇနီး၊ ဦးခင်မောင်ဆွေ–ဒေါ်မြင့်မြင့်မေ၊ ဒေါ်နီနီဝင်းဆွေ(YOMA Bankı အလုံဘဏ်ခွဲ)၊ ဦးအောင်သူရ–ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်းဆွေ (YAECO)တို့၏မိခင်၊ မြေး နှစ်ယောက်၊ မြစ် တစ်ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၃၁–၁–၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄:၅၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁–၂–၂၀၂၁ရက်တွင် ထိန်ပင် သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

မုံရွာမြို့၊နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်နှင့် အမည်(၃/၂၅–နန္ဒဝန်)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (အင်ကြင် ာမ်း-၂၁)၊ ဧရိယာ ဝဒသမ ၁၁၀ ဧကရို မြေအား အမှုတွဲ အမှတ် ၂၄၀၁/၁၉၉၃-၁၉၉၄ အမ (၂၄–၁–၁၉၉၄ မှ ၂၃–၁–၂၀၂၄)အထိ ဦးစောဝင်း အမည်ဖြင့် နှစ်(၃၀)မြေငှား ဂရန်ရရှိထားသေ ာင်းမြေအား ဦးလှထွား အမည်ဖြင့် မြေငှားစာချုပ်(အမည်ပြောင်း) လျှောက်ထားရာ ကျိုးကြောင်း ဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူမည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းကို ဆောင်ရွက် ပေးသင့်ကြောင်း အထောက်အထား ခိုင်လုံ စွာဖြင့် ကန့်ကွက်လွှာများကို ဤရုံးသို့ ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၁၅)ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား အထက်မြန်မာပြည် မြေနှင့်အခွန်စည်းမျဉ်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ နှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ် (အမည်ပြောင်း) ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကော်လိတ္တော်အရာရှိ၊ မုံရွာခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

မုံရွာမြို့၊ ရုံးကြီးရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်နှင့် အမည်(၄၊ကုံးရပ်လေသာ)၊ ဦးပိုင် ခမှတ်(ဂု၁)၊ ဧရိယာ ဝဒ်သမ ၀၂၉ ဧကရှိ မြေအား ဒေါ် ချိုချိုဇင် အမည်ဖြင့် မြေငှားစာချုပ် (အသစ်)လျှောက်ထားရာ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက် ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့် ကွက်တင်ပြနိုင်သူ မည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းကို ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း အဓေ ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်လွှာများကို ဤရုံးသို့ ကြော်ငြာသည့်ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက် မြန်မာပြည် မြေနှင့်အခွန် စည်းမျဉ်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ မြေ၄ားစာချုပ် (ခွဲစိတ်အမည်ပြောင်း) ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

\_ ကော်လိတ္တော် အရာရှိ

မုံရွာခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

### B.A(Geography)(1974)၊ ကြည့်မြင်တိုင် အသက်(၇၇)နှစ်

များအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

### ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း မိတ္ထီလာမြို့၊ရတနာမာရ်အောင်ရပ်ကွက် နယ်မြေ (၃)၊လေတပ်လမ်း၊ အကွက် အမှည် (၈–က)၊ ဦးပိုင် အမှတ် (၃၈)၊ မြေကွက် အမှတ် (၄၄)ပေါ်တွင် (အလျှာ ၃၀' – ၀'' x အနံ ၁၈'– ၀'')အုတ်နံကပ်(၂) . ထပ် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ခွင့် ပြုပါရန် ၎င်းမြေကွက်အား ပိုင်ဆိုင်သို ထွန်းအောင်ကျော် ၉/မထလ(နိုင်)၂၀ ဒိ၃၁၀ မှ လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင် အဆောက် အအုံဆောက်လုပ်ခွင့်တင်ခြင်း နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လွှာ တင်သွင် ှ. ့ လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက် , ထား များယူဆောင်လာ၍ မိတ္ထီလာမြို နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ရုံး တာဝန်ရှိ သူထံသို့ လူကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံတင်ပြ ကန် ကွက် နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေည:

မိတ္ထီလာမြို့နယ်စည်ပင်သာယ

သွေးသည် အသက်

ဒဂုံမြို့သစ်အရှောိုင်း၊

တောင်ပို၆၊ ဆိပ်ကမ်း

ရွှေပေါက္ကံ မြို့နယ်များရှိ

မြေကွက်များဝယ်လိုပါသည်

09-421120927

09-971244309

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်- ၃၂၊ မြေကွက်အမှတ်- ၉၇၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂိုမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရစ်ကွက်အမှတ်- ၃၂၊ မြေတွက်အမှတ်- ၉၇၉ ၊ ဧရိယာ- ၀. ၀၅၅ ဧက ရှိ နှစ် (၆၀) မြေငှားဂရန်မြေတွက်သည် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးတော်မတီ၊ မြို့ပြစီမိတိန်း နှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၌ ဒေါ်ကြည်မြင့် (MMK- ၀၀၇၃၂၅၊ ၁၂/ စခန့ (နိုင်) ၀၂၄၁၅၀) ၏အမည်ပေါက်သော မြေတွက်ဖြစ်ပြီး၊ အဆိုပါမြေတွက်နှင့် ယင်းမြေတွက်ပေါ်၌ ဆောက်လုပ်ထားသော ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ (၃၂) ရပ်တွက်၊ ဦးကြင်ဥ (၁) လမ်း၊ ခြဲအမှတ် (၁၀) ဟုခေါ် တွင်သည့် (၁) ထင်နေအိမ် အပါအဝင် အက်ွေးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ဒေါ်ကြည်မြင့် ထံမှ နှစ်ဦးသဘောတူအိမ်ခြံမြောရောင်းအဝယ်စရဲငွေပေးကတိစာချပ် ဖြင့် အပြီးအပိုင်ပယ်ယူထား၍ ရောင်းဘိုငွေမှားပေးချေဆဲ ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ကာ ပိုင်ဆိုင်မှုအရွှစ်အရှင်းကင်းရှင်းပြီး၊ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်းမြင့် စီမံခန့်ခွဲ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသည်ဟုဝန်ခံကတိပြုလျက် အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းရောင်းချရန် အဆိုပြုကမ်းလှမ်းလာသူ ဒေါ် လင်းလင်းထက် (၁၂/ သကတ (နိုင်) ၁၅၅၄၂၄) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်လယ်ယူရန် ရောင်းဘိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီး

အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကို ကန့်,ကွက်လိုပါက မြေနှင့်အိမ်အပေါ် ပိုင်ရေးဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ခိုင်လုံသော အထောက်အထား၊ မူရင်းစာချပ်စာတမ်းများနှင့်တတွ ယနေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့် ကွက် နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကုန်ဆုံးသည့်တိုင် ကန့် တွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းစာဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

### ညွှန်ကြားချက်အရ\_ ဒေါ် စင်ဈောသူ (LL.B., LL.M., M.Res.)

တရားလွှတ်တော်ရေ့နေ (စဉ်- ၉၈၁၂) အမှတ်- ၁၅/F၊ ဓမ္မစေတီလမ်းနှင့် မဟာဘောဂလမ်းထောင့်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၇၈၈၉၉၉၈၀၆၊ ၀၉-၂၅၃၀၉၉၁၃၅၊ ၀၉-၄၄၃၁၂၀၃၀၁။

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရွှေလင်ပန်း(၂၆)ရပ်ကွက်၊ ရွှေမြင့်မိုလမ်း၊ အမှတ်(၈၀၇)တွင် ကျွန်တော် ဦးမျိုးသူကျော်မှ အောက်ဖော်ပြပါ အမည်တံဆိပ်(၁၀)မျိုး

(၇) စန္ဒာမင်း (၁၀) လန်းဆန်း (၁) လမင်း (၂) ဆဲဗင်း လမင်း (၅) ရှိုင်း (၈) မိဘရိပ်

(၃) ဝမ်း (၆) လင်းလင်း (၉) ဆန်းရှိုင်း အနက်မှ သင့်လျော်သော အမည်တံဆိပ်တစ်ခုဖြင့် သောက်ရေသန့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချရန် စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင်ရှိသော သောက်ရေသန့် စက်ရုံများမှ အမည်တူရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက် အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်တော် ဦးမျိုးသူကျော်ထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ဖြစ်စေ၊ ဖုန်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Viber ဖြင့်ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်၍ ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင်းမပြုပါက သတင်းစာကြော်ငြာချက်နှင့်အတူ အသုံးပြုလိုသော အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် မူပိုင်ခွင့်အား ဆက်လက်လျှောက်ထားမည်ဖြစ် ပါကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရွှေလင်ပန်း(၂၆)ရပ်ကွက်၊

# မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရန်

အိမ်တိုင်းအိမ်တိုင်းက မီးကိုကြိုတင်ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ အောက်ပါစည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံထားသည်–

- မိမိနေအိမ်ခြံဝင်းကို သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာထားပါ။
- မီးလောင်လွယ်သော အရာဝတ္ထုများကို သေချာစွာ ထုပ်ပိုး သိမ်းဆည်းခြင်း၊ အသုံးမပြုလိုလျှင် စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
- အမှိုက်မီးရှို့လိုလျှင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့သို့ ကြိုတင်အကြောင်း ကြား၍ ခွင့်ပြုမှသာ ဆောင်ရွက်ပါ။
- ထင်းမီးဖိုအသုံးပြုလျှင် လုံခြုံစွာကာရံခြင်း၊ ကျင်းတူး၍ အသုံးပြု ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
- ဓာတ်ငွေ့ မီးဖြင့် အသုံးပြုချက်ပြုတ်လျှင် အသုံးမပြုမီ နားလည် တတ်ကျွမ်းသူများဖြင့် သေချာစွာစစ်ဆေးပါ။
- လျှပ်စစ်မီးကို အသုံးပြုချက်ပြုတ်လျှင် ဝန်အားမျှတသည့် ဝိုင်ယာကြိုးများကို အသုံးပြုခြင်း၊ လျှပ်စီးပတ်လမ်းကို အလို အလျောက် ဖြတ်တောက်ပေးသော ပစ္စည်းကိရိယာများကို အသုံးပြုခြင်း၊ ဝန်အားမနိုင်လျှင် လျှပ်စီးပတ်လမ်းကို ဖြတ်တောက် ပေးသည့် ပစ္စည်းကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားရှိခြင်းများကို နားလည် တတ်ကျွမ်းသော ပညာရှင်များ၏ အကူအညီ ရယူဆောင်ရွက်ပါ။ နေအိမ်တွင် အသုံးပြုထားရှိသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို နှစ်စဉ်

- စစ်ဆေးပြီး အသုံးပြုရန် မသင့်လျော်သော ဟောင်းနွမ်းခြင်း၊ ပေါက်ပြဲ ခြင်း၊ ဝန်အားမမျှခြင်း စသည့် အန္တရာယ်ရှိသည့် အစိတ်အပိုင်း များကို အစားထိုးလဲလှယ်ပါ။
- (၈) နေအိမ်ခြံဝင်းအတွင်း လောင်စာဆီ၊ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ အမွှေးဆီ စသည့်မီးလောင်လွယ်သော ဆီအမျိုးမျိုးကို သိုလှောင် ထားရှိခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများ မပြုပါနှင့်။
- မီးခြစ်အစရှိသော မီးဖြစ်စေသော ပစ္စည်းများကို ကလေးသူငယ်များ လက်လှမ်းမမီသောနေရာ၊ အပူဒဏ်မခံစားရသော နေရာများတွင် သေချာစွာ သိမ်းဆည်းထားရှိပါ။
- (၁၀) ကလေးငယ်များကို မီးဖြစ်ပေါ်စေသောပစ္စည်းများ သို့မဟုတ် မီးလောင်လွယ်သော ပစ္စည်းများနှင့် အသုံးပြုချက်ပြုတ်စေခြင်း၊ ဆေးလိပ်၊ ခြင်ဆေးခွေနှင့် အမွှေးတိုင်အစရှိသော ပစ္စည်းများအား မီးညှိစေခြင်း၊ ဆော့ကစားခြင်းများ မပြုပါစေနှင့်။
- (၁၁) ဆေးလိပ်ကို မီးငြိမ်းသည်ဟု သေချာမှသာ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။
- (၁၂) အိပ်ရာ၊ အဝတ်တန်း၊ အဝတ်ပုံနှင့် လောင်စာဆီများအနီးတွင် ခြင်ဆေးခွေ ထွန်းညှိထားခြင်း၊ ဖယောင်းတိုင်မီးထွန်းခြင်း၊ အမွှေးတိုင်ထွန်းညှိထားခြင်းများ မပြုပါနှင့်။
- (၁၃) ဘုရားရှိခိုးအပြီး လူစောင့်မထားရှိဘဲ မီးပူဇော်ထားရှိခြင်း၊ အမွှေးတိုင် ထွန်းညှိပူဇော်ထားရှိခြင်းများ မပြုပါနှင့်။
- (၁၄) ထမင်းဟင်းချက်ပြုတ်ခြင်း၊ မီးပူတိုက်ခြင်း၊ အမှိုက်မီးရှို့ခြင်းနှင့်

မီးနှင့် ပတ်သက်သော သို့မဟုတ် မီးလောင်နိုင်သော ပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်အသုံးပြုပြီးတိုင်း သေချာစွာ စစ်ဆေးဖြတ်သိမ်းခြင်း ငြှိမ်းသတ်ခြင်း၊ လူစောင့်ထားရှိခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။

- (၁၅) အကြောင်းကိစ္စ တစ်စုံတစ်ရာကြောင့် နေအိမ်မှထွက်ခွာလိုလျှင် မထွက်ခွာမီ မီးလောင်နိုင်သော ကိစ္စဟူသမျှ သေချာစွာ စစ်ဆေးပြီး မီးမလောင်နိုင်ဟု သေချာမှသာ နေအိမ်မှထွက်ခွာပါ။
- (၁၆) လူမနေသော အဆောက်အအုံ၊ ဂိုဒေါင်များကို ညစောင့်ထားရှိပါ။
- (၁၇) နေအိမ်များတွင် မီးချိတ်၊ မီးကတ်၊ လှေကား၊ ရေနှင့် သဲအစရှိသော မီးငြှိမ်းသတ်ရေးကိရိယာများ စုံလင်စွာထားရှိပါ။ ငွေကြေး တတ်နိုင်ပါက မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိပါ။ အထပ်မြင့် အဆောက် အအုံဖြစ်ပါက အထပ်တိုင်းတွင် မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိပါ။
- (၁၈) မီးငြှိမ်းသတ်ရေး ကိရိယာများကို အသုံးပြုတတ်စေရန် လေ့ကျင့် သင်ကြားပါ။ နေအိမ်ရှိလူတိုင်း အသုံးပြုတတ်အောင်လည်း သင်ကြား၍ အခါအားလျော်စွာ လေ့ကျင့်ပါ။
- မီးချိတ်၊ မီးကတ်၊ လှေကား၊ ရေနှင့် သဲများထားရှိရာတွင် မီးချိတ် သည် အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး ခိုစီးနိုင်လောက်အောင် ခိုင်ခံ့ ရမည်။ မီးကတ်သည် လွှဲရမ်းခံနိုင်လောက်အောင် တောင့်တင်း ရမည်၊ လှေကားသည် အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး သယ်ယူ နိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး လူကြီးနှစ်ဦးအတက်ခံနိုင်သည်အထိ ပေ့ါပါး ခိုင်ခံ့ရမည်၊ ရေနှင့်သဲကို အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး သယ်ယူ ပက်ဖျန်းစေနိုင်သော ပုံးဖြင့်ဖြစ်စေ အများအပြားထားရှိပါက အလွယ်တကူ သယ်ယူပက်ဖျန်းနိုင်စေရန် မီးသတ်ရေပုံး ထားရှိ ဆောင်ရွက်ရပါမည်။
- မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သော ညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းကမ်းများ၊ တားမြစ်ချက်များကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။

ဦးမျိုးသူကျော် ၁၂/လမန(နိုင်)၁၆၄၈၄၆ ရွှေမြင့်မိုလမ်း၊ ဖုန်း–၀၉–၄၂၀၀၄၉၄၈၃

# တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးက ကြေညာချက်အမှတ် (၁/၂၀၂၁) ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးက ကြေညာချက်အမှတ် (၁/၂၀၂၁) ကို ယနေ့ရက်စွဲဖြင့် ထုတ်ပြန် လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကြေညာချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် –

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး ကြေညာချက်အမှတ်(၁/၂၀၂၁) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်)

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ(၈)ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အခြေခံအသုံးပြုခဲ့သော မဲစာရင်းများမှာ ကြီးမားစွာ ကွာခြားမှုများရှိနေသဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ပျက်ကွက်ခဲ့ပါသည်။ ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အထူးအစည်းအဝေးအား ခေါ်ယူ၍ ဖြေရှင်းပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့သော်လည်း ဆောင်ရွက်ရန် ဆက်လက်ပျက်ကွက်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတအား အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးခေါ် ယူဖြေရှင်းပေးရန် နှစ်ကြိမ် တင်ပြခဲ့သော်လည်း ငြင်းပယ်ခဲ့ပါသည်။

- ၂။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့ စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID–19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၅။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၆။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီ စံချိန်စံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

# COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၂၀၉ ဦး တွေ့ရှိ

### COVID–19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁–၂–၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၃၁–၁–၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၁–၂–၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၉,၀၁၉)ခု အား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ **COVID–19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂၀၉) ဦး တွေ့ရှိရ**ပါသည်။

> ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၁–၂–၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်)	(၆၄၂) ခု	(၁၀) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်)	(၃၇၇) ခု	(၃) දීඃ
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၂၃၀) ခု	(၂၂) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်)	(၅၄) ခု	(ල) දීඃ
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန (တောင်ကြီး)	(၁၈၈) ခု	(၁) දීඃ
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန (မူဆယ်)	(၂၇၁) ခု	(ලි) දීඃ
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၀၂) ခု	(၂) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၂) ခု	=
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၃) ခု	(၂) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID–19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၆၈) ခု	(२०) స్ట్రిః
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနများတွင် COVID–19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၆,၄၈၂) ခု	(၁၂၄) ဦး
စုစုပေါင်း	(၅.၀၁၉) ခု	(၂၀၉) ဦး

COVID–19 နေ့ စဉ် စမ်းသပ်တွေ့ ရှိရမှုနှုန်း (test positivity rate) မှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် –

	J2-2-	J9-0-	၂၅-၁- ၂၁		၂၇-၁-	၂၈-၁- ၂၁	JG-0-	Jo 50-0-	Jo 20-0-	2-J- J2
ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	၂୦,၃၉၇	၁၈,၇၀၆	၁၇,၉၂၄	ეც,ცცე	<b>ე</b> ,ეჟც	၁၆,၃၇၈	၁၈,၂၇၁	၁၆,၃၂၅	၁၆၂၇၉	၉,၀၁၉
ပိုးတွေ့လူနာ	ეიე	၄၇၆	၃၈၃	၄၁၁	999	<b>२</b> ၅०	રહર	२५७	၂၈၁	Joe
ပိုးတွေ့ ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း	J.၅	J.၅	ე.၁	ე.၁	J.G	ე.၁	J.0	ე.၁	၁.၇	7.5

မှတ်ချက်။ COVID-19 စမ်းသပ်တွေ့ ရှိရမှုနှုန်းမှာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့် အရေအတွက်ပေါ်၌လည်း မူတည်နေပါသည်။ (၂၃-၁-၂၀၂၁)ရက်နေ့ မှ (၁-၂-၂၀၂၁)ရက်နေ့ အထိ နေ့ စဉ်စစ်ဆေးသော ဓာတ်ခွဲနမူနာများ၏ ပျမ်းမျှ အရေအတွက်မှာ (၁၆,၉၅၂) ခု ဖြစ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ 💠

# အင်တာမီလန်နှင့် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းတို့ ကိုပါအီတာလီယာဖလား ဆီမီးဖိုင်နယ်ကစားမည်



ကိုပါအီတာလီယာ ဖလားပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် ပထမအကျော့ပွဲစဉ် အဖြစ် နည်းပြ ကွန်တီ၏ အင်တာ မီလန်အသင်းနှင့် နည်းပြ ပီယာလို၏ ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက် နံနက် ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည် ဖြစ်သည်။ ကိုပါအီတာလီယာဖလား လက်ရှိ ချန်ပီယံမှာ နာပိုလီအသင်း ဖြစ်ပြီး ဗိုလ်လုပွဲ၌ ဂျူဗင်တပ်စ် အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး ပယ်နယ်တီ အဆုံးအဖြတ်တွင် လေးဂိုး–နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ခြောက်ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးထား <u>ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဖလားပြိုင်ပွဲ</u> ၏ အအောင်မြင်ဆုံးအသင်းမှာ ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း ၁၃ ကြိမ်ဆွတ်ခူးထားသည်။

အင်တာမီလန် အသင်းသည် ကိုပါအီတာလီယာဖလား ကွာတား *စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၅* ♦

### ယနေ့

မာ တိ ကာ

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဆီနိုဖန်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ဟန်ဂေရီ၌

အသုံးပြုခွင့်ရရှိ

စာ ၁၂

တောင်ကိုရီးယားတွင် အားလပ်ရက် ကာလအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်နှိမ်နင်းရေး စည်းကမ်းချက်များ တင်းကျပ်သွားမည်

စာ ၁၃